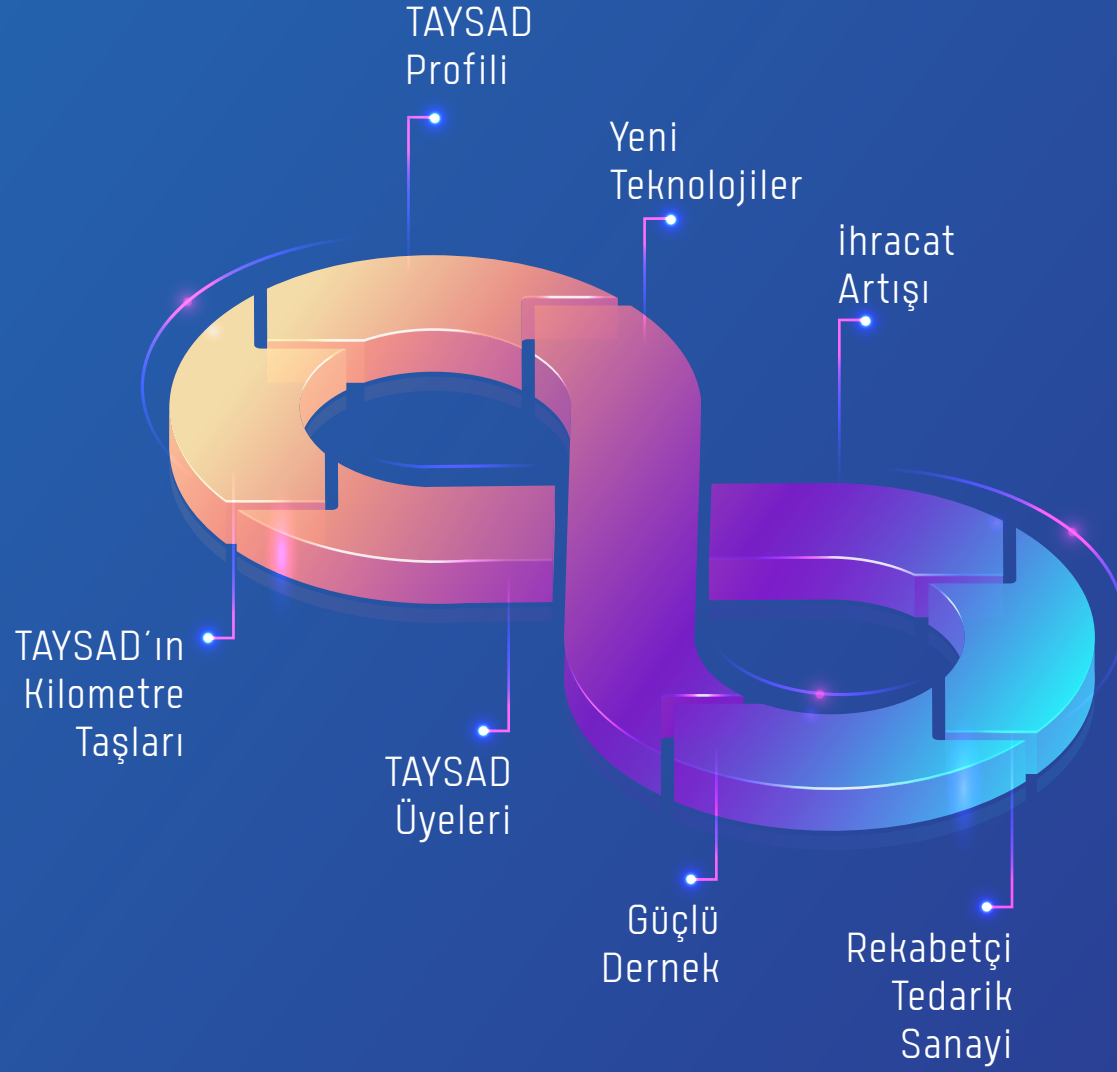




taysad

2023 YILI FAALİYET RAPORU

İçindekiler





Birlikte Her Şey Mümkün

Albert Saydam

TAYSAD BAŞKANI



Bu yıl bizler için hem zorlu hem de verimli bir yıl oldu." Pandemi öncesinde arada sırada, sonrasında ise sürekli olarak bir önceki yılı bu şekilde özetlemiştir. Artık zorluklar ve çözümü verimlilikte aramak bir "normal" oldu.

2023'te geçmişte olduğu gibi sektörümüzün gelişimine katkı sağlamak adına birçok önemli adım attık, gücümüzü de pekiştirdik.

Ancak, 2023 bizler için satış veya ihracat gibi çeşitli ekonomik göstergelerdeki başarılar ile değil, Kahramanmaraş merkezli ve birçok ilimizi etkileyen, ciddi yıkıma ve kayba neden olan deprem felaketi ile hatırlanacak. Bu zor zamanlarda, TAYSAD olarak, deprem bölgelerine destek götürmek, toplumsal dayanışma ruhunu canlı tutmak adına yoğun çaba harcadık ve harcamaya devam ediyoruz. Unutmamalıyız ki bölgenin, insanımızın en az bir 10 yıl daha bizlerin maddi ve manevi desteğine ihtiyacı var.

Bu süreçte gösterdiğimiz dayanışma ve yardımlaşmanın ötesinde, çeviklik, sonuç odaklılık gibi sektörel reflexler toplumsal sorumluluk projelerinde kullanılmış ve diğer kurumlara rehberlik ve öncülük etmiştir. Sektörümüzün gücünü, derneğimizin performansını, sadece ekonomik başarılarla değil, aynı zamanda insan ve toplum odaklı yaklaşımımızla da ölçüyoruz.

Otomotiv; gelişmekte olan teknolojiler, çevresel kaygılar ve değişen tüketici tercihleri nedeniyle dönüştürücü bir aşamadan geçiyor. Rekabet gücümüzü güvence altına almak için yenilikçiliğin ve sürdürülebilirliğin gücünü kullanarak bu eğilimlere yeni bir bakış açısıyla uyum sağlamalıyız. Bu ortamda sektörümüzün önemi her zamankinden daha belirgin hale geliyor. Biz tedarikçiler olarak sadece üretime değil, ülke ekonomisine kilit katkıda bulunuyoruz. İstihdam fırsatları yaratıyor ve teknolojik gelişmeleri teşvik ediyor, tetikliyoruz.



Sektörümüz 2024 yılıyla beraber değişimi daha açık zihinlerle ve kalplerle kucaklamak zorundadır. Teknolojinin gelişimi bireysel ve sosyal yaşamın her noktasını yeniden şekillendiriyor. Bunun yanında sektörümüz değiştikçe, Dernek olarak evrim geçiriyor, 500'ün üzerindeki üyemizi her platformda temsil ediyor, gerçekleştirdiğimiz ve gerçekleştirmeyi planladığımız faaliyetlerimizle üyelerimizin değişime uyumunu hızlandırmaya çalışıyoruz.

İş birliği kültürü, derneğimizin başarısının merkezindedir. Üyelerimiz arasında iletişim ve bilgi paylaşımını ortak bir kültür haline getirerek, zorlukları birlikte aşıyoruz. Değişimin getirdiği fırsatlar üzerine yaptığımız etkinlik ve toplantılarla, en iyi

Sektörümüz 2024 yılıyla beraber yeni bir dönemin zirvesinde dururken değişimi açık zihinlerle ve kalplerle kucaklamak zorunluluktur. Otomotiv, gelişmekte olan teknolojiler, çevresel kaygılar ve değişen tüketici tercihleri nedeniyle dönüştürücü bir aşamadan geçiyor. Rekabet gücümüzü güvence altına almak için yenilikçiliğin ve sürdürülebilirliğin gücünü kullanarak bu eğilimlere yeni bir bakış açısıyla uyum sağlamalıyız.

uygulamaları teşvik ederek sektörümüzü daha ileri taşımayı hedefliyoruz.

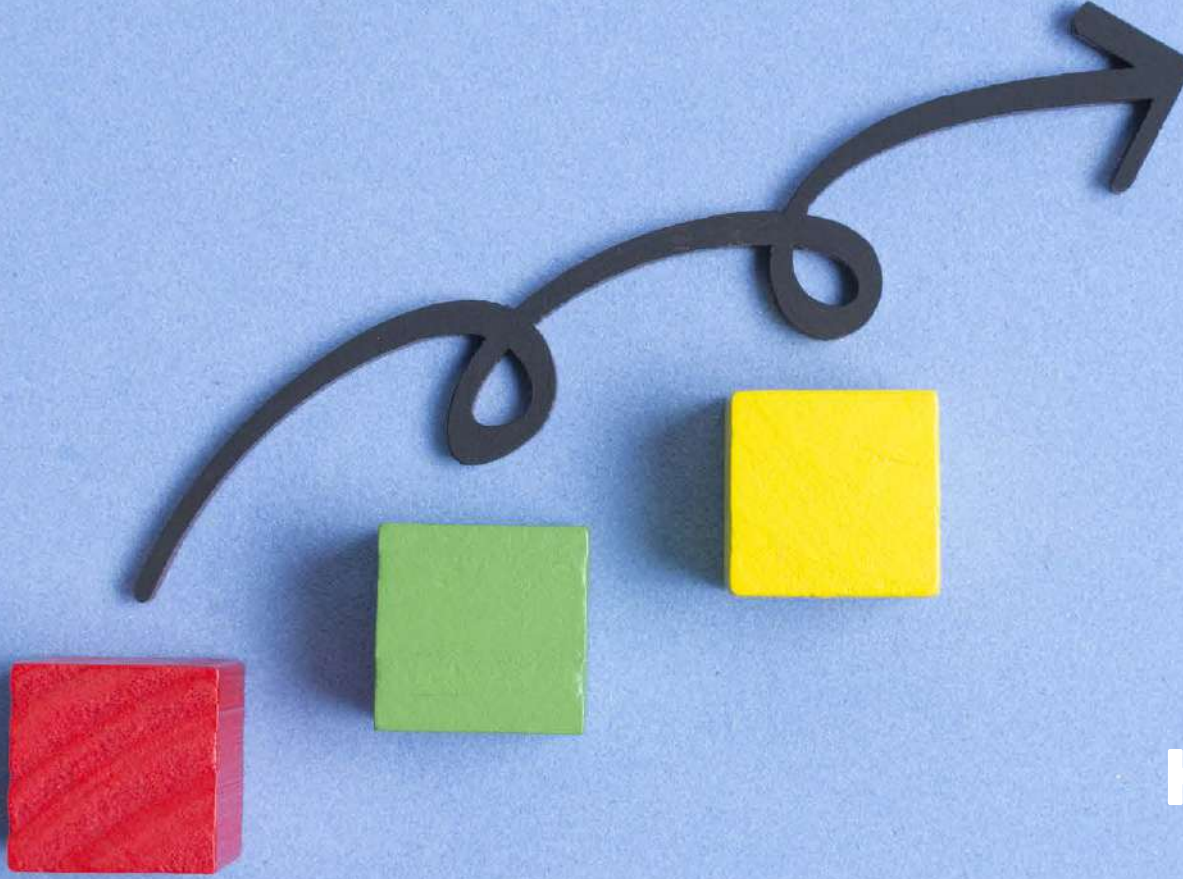
Türk tedarik sanayisinin son yıllarda, küresel müşterilerinin çözüm adresi olarak konumlandığını memnuniyetle görüyoruz. Tedarik zincirinin kısaltılması ve daha esnek hale getirilmesi konuları gündemin üst sıralarında yer alırken, Türk tedarik sanayi çevikliği ile tercih edilir bir duruma yükseliyor. Bugün tedarik sanayisi 190 ülkeye ihracat yaparak, otomotiv ve ülke ihracatından aldığı payını sürekli artırıyor.

Bunun yanı sıra sürdürülebilirliğe olan bağlılığımızı bir kez daha yinelemek istiyorum. Tedarikçiler olarak, çevre dostu uygulamalarla alternatiflere yönelmeyi hızlandırmamız gerekiyor. Çevreye duyarlı girişimleri destekleyerek toplumumuz üzerinde olumlu bir etki yaratabilir, karbon ayak izimizi azaltabilir, daha yeşil, sürdürülebilir bir gelecek sağlayabiliriz. Attığımız her adımda, aldığımız her kararda çevremiz ve sürdürülebilirlik birinci önceliğimiz olmalıdır.

Taşıt Araçları Tedarik Sanayicileri Derneği'nin Değerli Üyeleri,

Bu iddialı çalışmalarımızda enerjimiz sizlerin aktif katılımıdır. Sizlere yürekten şükranlarımı sunuyorum. Birlikte, mükemmellik, sürdürülebilirlik ve sektör liderliği arayışımızda paylaşarak, birleşerek ilerleyelim, başarılar ile dolu bir gelecek bizim olsun.

Sevgi ve saygılarımla,



TAYSAD'IN KİLOMETRE TAŞLARI

BİRİNCİ DÖNEM BAŞKANI

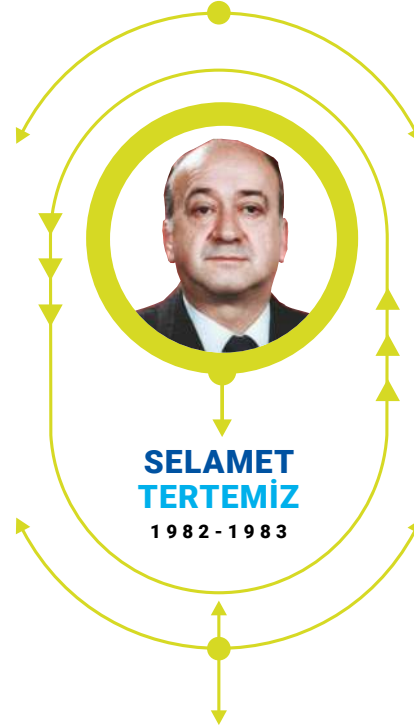


**REŞTAN
ARAS**

1978 - 1981

- 19 Eylül 1978, ilk Genel Kurul Toplantısı
- Kuruluş, yayılım
- Üye sayısını artırmaya yönelik çalışmalar
- Üyeleri teknik yeterliliğe uygun üretim yapmaya teşvik etme
- İsviçre ve Selanik otomotiv tedarik sanayi sergilerine katılım
- Devlet kanalında tedarik sanayinin desteklenmesi çalışmaları
- Devlet Planlama Teşkilatı ile 5 yıllık Kalkınma Raporu'nun hazırlanması
- Üye sayısı 65 (1981)

İKİNCİ DÖNEM BAŞKANI

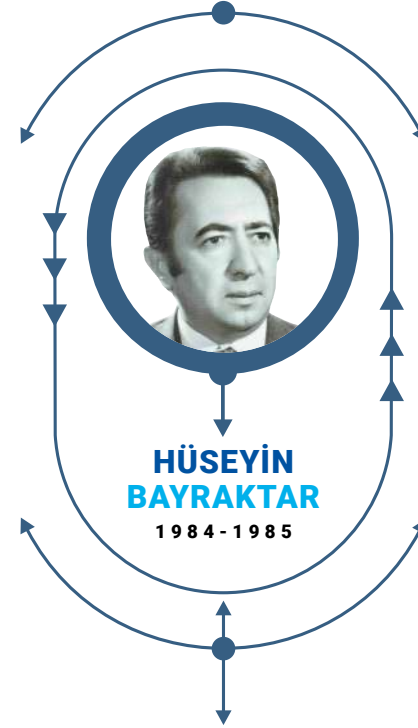


**SELAMET
TERTEMİZ**

1982 - 1983

- Tedarik sanayisinin iç pazar ile gelişmesi
- Endüstriyel Kalkınma çalışmaları
- Standardizasyon ve Kalite Kontrol çalışmaları
- 5. Yıl Resepsiyonu (1983)
- TAYSAD Merkezi'nin OTİM'e taşınması
- Üye sayısı 97 (1983)

ÜÇÜNCÜ DÖNEM BAŞKANI



**HÜSEYİN
BAYRAKTAR**

1984 - 1985

- Yurt dışına açılım
- Yeni ihracat bölgelerine yönelme
- İlk kez Automechanika Frankfurt Fuarı'na katılım
- Devlet ile ilişkilerin güçlendirilmesi
- Sorunlara ortak çözüm arayışları
- Üye sayısı 118 (1985)

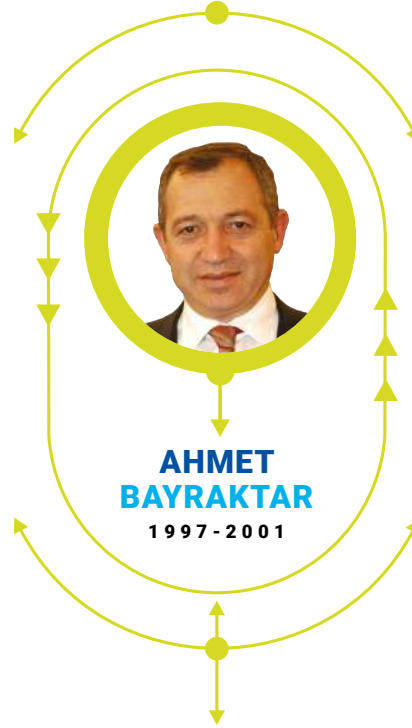
DÖRDÜNCÜ DÖNEM BAŞKANI



**AHMET
ARKAN**
1986 - 1996

- Kapasite ve kaliteyi artıran yatırımlar
- TOSB fikrinin doğması (1992)
- TAYSAD Merkezi'nin Kozyatağı'na taşınması
- Tedarik sanayinde belgelendirme çalışmaları (1995)
- Avrupa Otomotiv Yan Sanayicileri Derneği CLEPA'ya üyelik (1996)
- Tedarik sanayi ihracatı 810 milyon USD (1996)
- Üye sayısı 155 (1996)

BEŞİNCİ DÖNEM BAŞKANI



**AHMET
BAYRAKTAR**
1997 - 2001

- Küresel rekabete entegrasyon
- TAYSAD Organize Sanayi Bölgesi'nde temel atma (1999)
- TAYSAD Fiyat Endeksi çalışmasının başlatılması (1999)
- TAYSAD Merkezi'nin TOSB'a taşınması (2001)
- Tedarik sanayi ihracatı 1,68 milyar USD (2001)
- Üye sayısı 163 (2001)

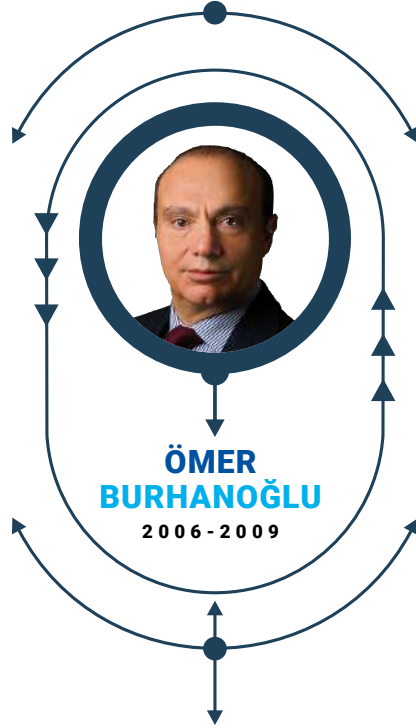
ALTINCI DÖNEM BAŞKANI



**ÖMER İLTAN
BİLGİN**
2002 - 2005

- Dış ilişkilerin güçlendirilmesi
- TAYSAD Kıyaslama Çalışmasının başlatılması (2002)
- CLEPA Genel Kurulu'nun TAYSAD'ın ev sahipliğinde yapılması (2002)
- AB MEDA Projesi ile tedarik firmalarına eğitim sunulması (2002)
- TAYSAD Akademi Eğitimlerinin Başlaması (2005)
- Tedarik sanayi ihracatı 3,6 milyar USD (2005)
- Üye sayısı 197 (2005)

YEDİNCİ DÖNEM BAŞKANI



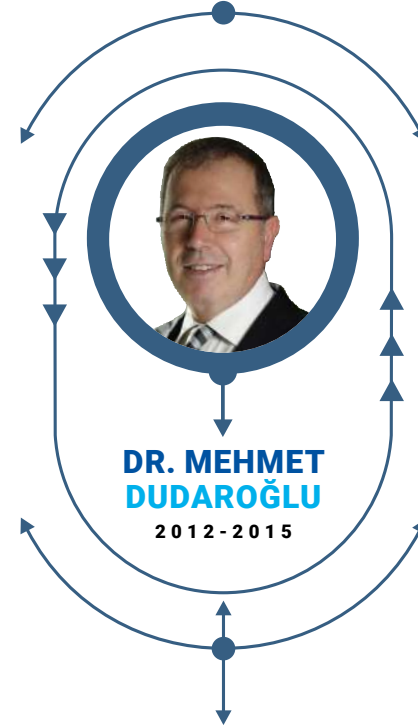
- Projeler Türkiye'ye
- Yeni yatırımların Türkiye'ye çekilmesi için lobi faaliyetleri yapılması
- Ortak satınalma faaliyetlerinin başlatılması
- 2008 – 30. Yıl Resepsiyonu
- Tedarik sanayi ihracatında atılım
- OTAM'a ortak olunması (2007)
- Yurt dışı OEM'lerle tedarikçi günleri düzenlenmesi
- Tedarik sanayi ihracatı 5,2 milyar USD (2009)
- Üye sayısı 274 (2009)

SEKİZİNCİ DÖNEM BAŞKANI



- Ar-Ge ile Küresele
- Tedarik sanayinde Ar-Ge çalışmalarının artırılması
- Tedarik sanayi Ar-Ge Merkezi sayısı 35
- TAYSAD Almanya Temsilciliği'nin açılması (2011)
- CLEPA Genel Kurulu'nun ikinci kez TAYSAD'ın ev sahipliğinde yapılması (2011)
- İlk UR-GE Projesi'nin başlatılması (12K)
- Yurt dışı OEM'lerle tedarikçi günleri düzenlenmesi
- Tedarik sanayi ihracatı 8,3 milyar USD (2011)
- Üye sayısı 297 (2011)

DOKUZUNCU DÖNEM BAŞKANI



- Güçlü Sanayi, Güçlü Marka
- Marka algısının yükseltilmesi çalışmaları
- Stratejik Planlama, Girişim Sermayesi Fonları ve Halka Arz Çalışmaları
- Tedarik sanayi Ar-Ge Merkezi sayısı 58
- UR-GE Projeleri'nin artırılması (12K-2. Grup, İş Mükemmelliği)
- ABD ve Çin'de ofis çalışmaları
- Yurt dışı OEM'lerle tedarikçi günleri düzenlenmesi
- Otomotiv Tedarik Sanayinde Yenilikçi Teknolojilerin Türk Sermayesine Kazandırılması Raporu
- TAYSAD Strateji Çalışması'nın tamamlanması
- Tedarik sanayi ihracatı 8,6 milyar USD (2015)
- Üye sayısı 345 (2015)



TAYSAD'IN KİLOMETRE TAŞLARI



ONUNCU DÖNEM BAŞKANI



- Tasarım, Teknoloji, Tedarik gücü ile dünyada ilk 10
- Teşvik sisteminde tedarik sanayi lehine iyileştirmeler sağlanması
- Medya ilişkilerinin güçlendirilmesi, ilk yurt dışı basın toplantısının yapılması
- Yurt dışı algı çalışmalarının artırılması
- Tedarik sanayi Ar-Ge ve Tasarım Merkezi sayısı 172 (2020 sonu)
- UR-GE Projeleri'nin yaygınlaştırılarak sürdürülmesi
- Tedarik sanayi ihracatı 9,50 milyar USD (2020 sonu)
- Üye sayısı 457 (2020 sonu)

ONBİRİNCİ DÖNEM BAŞKANI



- Akıllı, Çevreci, Sürdürülebilir çözümler üretilmesi
- Yeni teknolojiler konusunda üyelere farkındalık yaratılarak, elektrikleşmede yerleşme çalışmaları
- Yurt dışı algı projelerinin sürdürülmesi
- Üyelerin küresel OEM ve Tier1 firmalarıyla bir araya getirilmesi
- Yeşil Mutabakat konusunda farkındalığın artırılması
- Maliyet düşürme çalışmaları için sinerji oluşturulması
- ISO 27001 Bilgi Güvenliği Sertifikası'nın alınması
- Tedarik sanayi ihracatı 14,1 milyar USD (2023 sonu)
- Üye sayısı 517 üye (2023 sonu)



2023 YILI YÖNETİM KURULU ÜYELERİ



ALBERT SAYDAM
YÖNETİM KURULU BAŞKANI



YAKUP BİRİNCİ

YÖNETİM KURULU
BAŞKAN
YARDIMCISI



BERKE ERCAN

YÖNETİM KURULU
BAŞKAN
YARDIMCISI



LOKMAN YAMANTÜRK

YÖNETİM KURULU
MUHASİP ÜYESİ



AHU SERTTER

YÖNETİM
KURULU
ÜYESİ



ATACAN GÜNER

YÖNETİM
KURULU
ÜYESİ



HAKAN KONAK

YÖNETİM
KURULU
ÜYESİ



2023 YILI YÖNETİM KURULU ÜYELERİ



**M. FATİH
UYSAL**
YÖNETİM
KURULU
ÜYESİ



**OSMAN
SEVER**
YÖNETİM
KURULU
ÜYESİ



**ŞEKİB
AVDAĞIŞ**
YÖNETİM
KURULU
ÜYESİ



**TANER ALİ
KARŞLIOĞLU**
YÖNETİM
KURULU
ÜYESİ



**TÜLAY
HACIOĞLU
ŞENGÜL**
YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**AHMET
ARIKAN**
YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**ALİ SELÇUK
DEMİROK**
YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



2023 YILI YÖNETİM KURULU ÜYELERİ



**AYŞEGÜL
AKTULGA**

YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**BURAK SADI
PEKCAN**

YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**CEVAT
ASLAN**

YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**CİHAN SALİH
ELBİRLİK**

YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**MURAT
AYABAKAN**

YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**OĞUZ
ÖZMEN**

YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**REHA
GÜR**

YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**SEZER
SÖNMEZ**

YÖNETİM
KURULU
YEDEK ÜYESİ



2023 YILI DENETLEME KURULU ÜYELERİ



**ÖZGE
KURAL**

DENETLEME
KURULU
BAŞKANI



**SELMA
GÜLBAYAZ**

DENETLEME
KURULU
ÜYESİ



**BARAN
ÇELİK**

DENETLEME
KURULU
ÜYESİ



**NİHAN
SEKİRDEN
BARAŞ**

DENETLEME
KURULU
YEDEK ÜYESİ



**ÖMER
ÇOLAK**

DENETLEME
KURULU
YEDEK ÜYESİ



TAYSAD PROFESYONEL KADROSU



SEVGİ ÖZÇELİK

Genel Sekreter



AYŞE YAMAN

Ofis
Görevlisi



BİRCAN BULUT KAYA

Kurumsal İletişim
Uzmanı



BUĞRA AYKAN

Uluslararası İş
Geliştirme Yöneticisi



BURAK ODABAŞ

Bilgi İşlem
Uzmanı



FATMANUR UÇAN

Tedarik Zinciri ve
Teşvikler Yöneticisi



HAVVA KÜÇÜKAYHAN

İdari
Sekreter



İREM TOPAL ÜNAL

Teknoloji
Yöneticisi V.



NİHAL ERBAY

Teknik Uzman
Yardımcısı



PINAR YURDAKUL

Üye İlişkileri ve Stratejik
Planlama Yöneticisi



REYHAN BÜTEV

Mali İşler
Yöneticisi V.



SEDAT KAYNAR

Üye İlişkileri
Uzmanı



TÜLAY ŞİMŞEK

Eğitim
Uzmanı

TAYSAD
ÜYELERİNİN
İŞ HACMİ

27
MİLYAR
DOLAR

TAYSAD
ÜYELERİNİN
DOĞRUDAN İHRACATI

14
MİLYAR
DOLAR

TAYSAD
ÜYELERİ

230
BİN
KİŞİYE İSTİHDAM
SAĞLIYOR

500+
ÜYE

182
AR-GE VE
TASARIM MERKEZİ

TAYSAD 46 YAŞINDA

TAYSAD
1978 yılında 14 girişimci
tarafından İstanbul'da
kuruldu.

REFERANS KURUM

Otomotiv tedarik sanayi
mamul alımlarında
referans kurum niteliğini
taşımaktadır.

KÜRESEL YATIRIMLARIN MERKEZİ

Üyelerinin
yüzde 25'i yabancı
sermaye ortaklığı
ile üretim yapmaktadır.

TEDARİK SANAYİNİN TEMSİLCİSİ

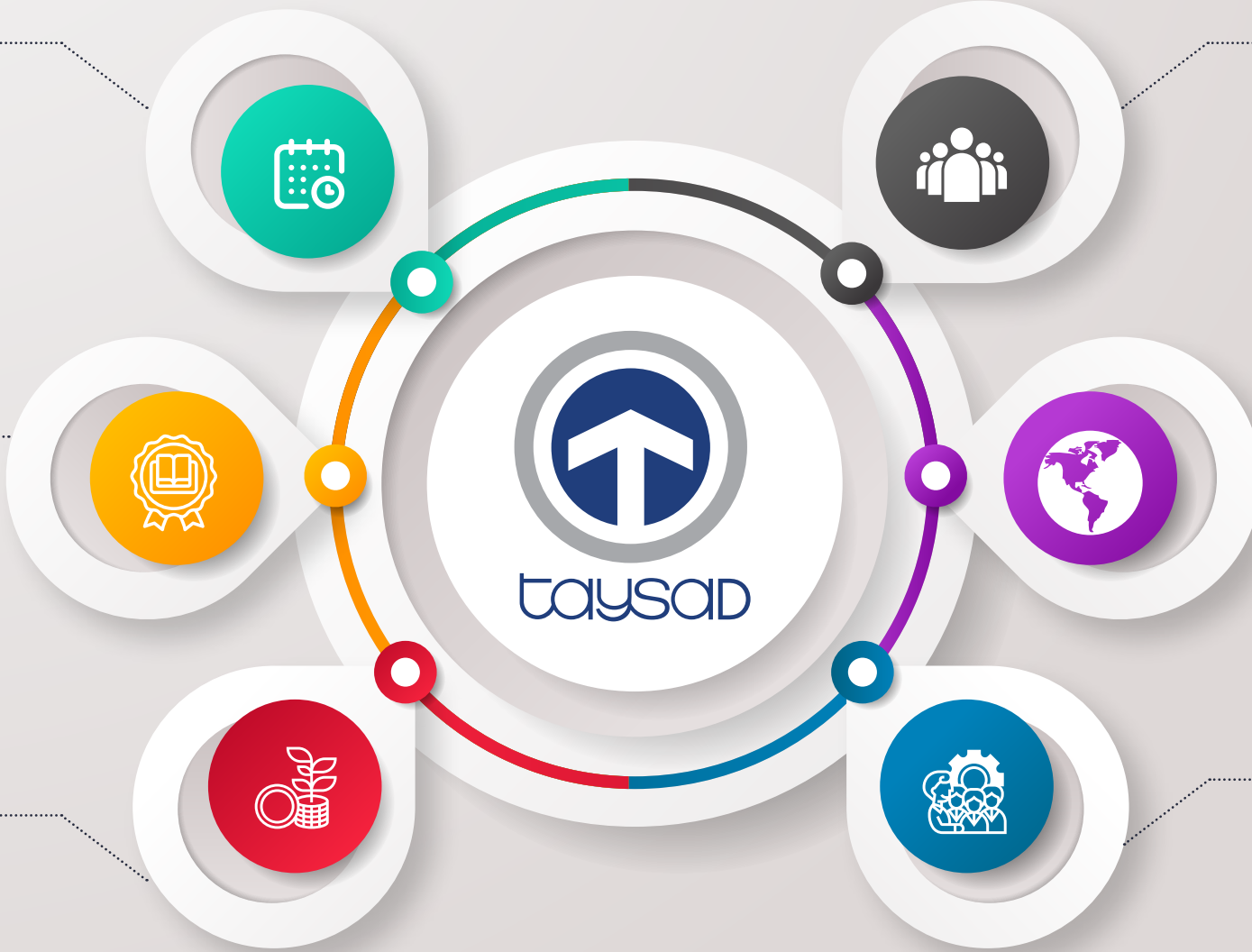
TAYSAD Türk otomotiv
tedarik sanayinin
tek ve en yetkin
temsilcisidir.

İHRACAT BAŞARISI

Otomotiv tedarik sanayi
üretiminin yüzde 85'ini ve
ihracatının da yüzde 80'ini
temsil etmektedir.

GENİŞ ÜYE KATILIMI

Üyelerinin yüzde 80'i
Marmara, yüzde 12'si
Ege ve yüzde 8'i de diğer
bölgelerimizde faaliyet
göstermektedir.







DEĞERLERİMİZ

Saygılı, Eşit ve Adil Davranışınız

İnsana, çevreye ve yasalara saygıyı ön planda tutar; sorumluluklarımıza ve etik kurallara uygun hareket ederiz. Gerek TAYSAD kurum içi çalışmalarında, gerekse üyeler ve diğer paydaşlar nezdindeki çalışmalarda dürüst, eşit ve adil bir tutum içinde olur; fırsat eşitliğini zedeleyecek yaklaşımlardan uzak dururuz.

Yönetim Anlayışımız Şeffaf ve Hesap Verebilirlik Üzerine Kuruludur

Tüm yönetim anlayışımızı şeffaflık ve hesap verebilirlik ilkelerini temel alarak kurgular ve bu doğrultuda hareket ederiz. Profesyonel kadromuzun da bu ilke ile çalışmalarını yürütmesini sağlarız. Üye firmalarımızın bilgi güvenliğini sağlar, gizliliklerini koruruz.

Gönüllülük Prensiğini İlke Ediniriz

Tüm üyelerimiz, yönetim – denetleme ve danışma kurullarımız ile çalışma gruplarımızda görev alan temsilcilerimiz, vizyon ve misyonumuzun gerçekleştirilmesine katkı vermek için gönüllü olarak çalışmayı ilke edinir.



Paydaşlarımız Varlık Nedenimizdir

Biz, sürdürülebilir bir şekilde mükemmellik, yenilik ve yüksek performansı yakalamaya gayret gösteririz.

Öncelikle üyelerimiz olmak üzere, tüm paydaşlarımız (kamu, OEM'ler, sektörel dernekler - odalar - birlikler, potansiyel üyeler, eğitim kurumları, basın-medya, son kullanıcılar gibi) güçlü bir iletişim içinde olarak, hizmet ve değer üretmek ana amaçlarımızdandır. Bunun için, üyelerimizin ihtiyaçlarını tam olarak anlamak, kapsamlı bir şekilde değerlendirerek yanıtlamak ve sürekli üye odaklı davranmak, kültürümüzün temel taşıdır.

%100 kayıt içinde, işçi sağlığı ve iş güvenliği bilincinde, çevre ve enerji dostu, uluslararası standartlara uygun kalitede üretim, nitelikli iş gücü, sürdürülebilir büyüme, uluslararası iş ilişkilerine açık olması aramıza yeni katılacak üyelerin aranan temel özelliklerdendir.

Kişisel ve Kurumsal Gelişimi Destekleriz

TAYSAD'ın ve üye firmalarının kurumsal gelişimini sağlamak ilkemizdir. Bunun için, kurum içi yetkinliğin ve bilgi birikiminin artırılması yolunda kişisel ve mesleki gelişime önem verir; bu uygulamaların üye firmalarımızda da yaygınlaştırılarak insan kaynaklarının güçlendirilmesi için projeler geliştiririz. Proje seçiminde "etki", "yaratılacak değer" ve "değerin sürekliliği" ilkelerini temel alırız. İş doğru yapmakla birlikte, doğru işi yapmaya da odaklanırsınız.



TAYSAD ÜYELERİ, BİR ARACIN YÜZDE 80'İNİ ÜRETEBİLME KAPASİTESİNE SAHİPTİR



Komple motor ve motor parçaları



Hidrolik ve pnömatik aksamlar



Dövme ve döküm parçalar



Koltuklar



Simülasyon hizmetleri



Fren sistemleri ve parçaları



Aktarma organları



Kauçuk ve lastik parçalar



Emniyet aksamları



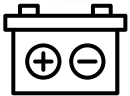
Elektrik ekipmanları ve aydınlatma sistemleri



Radyatörler Isıtma, havalandırma ve klima sistemleri (HVAC)



Mühendislik hizmetleri



Akü



Oto Camları



Şasi aksam ve parçaları



Süspansiyon parçaları



Özel araç üretimi



Tasarım hizmetleri



YENİ TEKNOLOJİLER

➤ Elektrikli ve Otonom Araçlar için gereken kritik teknolojilerin geliştirilmesi için Türkiye’de uygun ortamın yaratılması ve Üye firmaların yeni Teknolojiler geliştirebilmesi için uygun alt yapıya ulaşmalarına destek olmak.

Ar-Ge Merkezleri ve Üniversite Araştırma Merkezine Teknik Geziler düzenleyerek üyelerin teknoloji gelişimini desteklemek, Tedarik Sanayi ve OEM’leri bir araya getirmek



Yeni Teknolojiler konusunda üyelerde Farkındalık yaratmak, mevcut durum tespiti ve üyelerin eğitimine destek olmak



Uluslararası Otomotiv Mühendisliği Konferansı IAEC 2023’ün düzenlenmesi



Otomotiv sektöründe elektrifikasyon dönüşümü paralelinde ortaya çıkan elektronik ve yazılım gelişmeleri konusunda üyeleri bilgilendirmek



OTEP Çalışma Grupları Faaliyet Raporlarının Paylaşılması



“Otomotiv Tedarik Sanayinde Yazılımın Yükselen Önemi” hakkında rapor çalışması yapılması



YENİ TEKNOLOJİLER

ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ AR-GE VE ÜR-GE ÇALIŞMA GRUBU

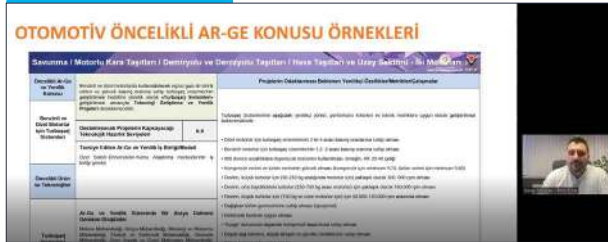


Düzenlenen Etkinlikler Seminerler

25 Ocak 2023

TEYDEB 1501-1507 Çağrı İnceleme Webinarı

Etkin Projeden Otomotiv ve Makine Projeleri Grup Direktörü Güray Gözaçan'ın konuk olduğu webinarında 2023 I. dönem çağrılarının genel tanımı, kuruluş bazlı ön kayıt (Prodis), öncelikli alanlar, proje değerlendirme eşik puan ve ek puan özel durumları, proje yazımında Ar-Ge ve yenilikçi yön konuları katılımcılara aktarıldı. 42 kişinin katılımıyla gerçekleşen webinar soru - cevap bölümü ile son buldu.



2 Mart 2023

Ar-Ge Yetkinlik Gelişim Programı 4. Grup

Otomotiv tedarik sanayi Ar-Ge mühendisliği kapsamında teknik isterler göz önünde bulundurularak oluşturulan ve 2021 yılında devreye alınan Ar-Ge Yetkinlik Gelişim Programının 4. Grubu 2023 yılında 10 firmadan toplamda 13 kişinin katılımıyla tamamlandı. Program kapsamında Ar-Ge Proje Yönetim Yetkinliği, Teknoloji Yol Haritası Eğitimi, İnovasyon Kültürü Eğitimi, Eklemeli İmalat Teknolojileri, Ar-Ge Teknik Alt Yapı (Ürün Geliştirme, Tasarım Yetkinliği, Tasarımda Değer Yaratma) ve Ar-Ge altyapıları eğitim başlıkları işlendi.

Analiz Mühendisi Yetiştirme Programı

Analiz uygulamaları ürün geliştirme süreçlerinde tasarılarımızı gerçek çalışma koşullarına en yakın şekilde test etme imkânı sunarak mekanik, malzeme, tasarım vb. parametrelerde en ideal ürünü devreye almamıza olanak sağlar.

Bu kapsamda ürün niteliklerinin değiştirilmesi ve geliştirilmesi üzerine çalışmalar yapabilecek "Analiz Mühendisi" yetiştirme amacıyla TAYSAD - BİAS ortaklığıyla tasarlanan eğitimde, katılımcılar için aşağıdaki kazanımlar sağlandı:

- Yapısal tasarımların kontrollerini sağlamak ve optimize etmek
- Temel mukavemet ve sonlu elemanlar bilgisi kullanarak elde edilen sonuçlarını yorumlamak
- Titreşim analizleri sonucunda oluşabilecek titreşim kaynaklı sorunları tespit etmek
- Orta-ileri seviye dinamik analiz sonuçlarını yorumlamak
- Linear analizlere ek olarak nonlinear analizlerin gereklilikleri ve sonuçlarını yorumlamak
- Vibro-akustik alanda sonlu eleman metodu kullanılarak akustik simülasyonlar gerçekleştirmek

Eğitim programına 9 firmadan toplam 16 kişi katılım gösterdi.

6 Aralık 2023



YENİ TEKNOLOJİLER

ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ AR-GE VE ÜR-GE ÇALIŞMA GRUBU



31 Ocak 2023

OPINA Ziyareti

Yenilikçi Otonom ve İletişim Kuran Araç Teknolojisi Geliştirme ve Kümelenme Merkezi'nin işlevselliğini artırarak bir endüstri-üniversite-KOBİ inovasyon ve iş birliği ekosistemi oluşturmayı amaçlayan Açık İnovasyon Otonom Araç Geliştirme ve Test Platformu Projesi, kısa adıyla "OPINA"; Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti eş finansmanıyla Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından Rekabetçi Sektörler Programı kapsamında uygulanmakta, İstanbul Okan Üniversitesi bünyesindeki Ulaştırma Teknolojileri ve Akıllı Otomotiv Sistemleri Uygulama Araştırma Merkezi (UTAS) tarafından yürütülmektedir. OPINA'ya düzenlenen ziyarette proje hakkında yapılan sunumun ardından, UTAS laboratuvarındaki çeşitli simülasyon olanakları yerinde incelendi ve TAYSAD üyelerinin faydalanabileceği hizmetlere ilişkin görüş alışverişi yapıldı.



15 Şubat 2023

Sabancı Üniversitesi-KTMM (Kompozit Teknolojileri Mükemmeliyet Merkezi) Ziyareti

Kompozit teknolojilerinde temel araştırma, uygulamalı araştırma, teknoloji geliştirme, ürün geliştirme, kaynak sağlama ve üretim süreçlerinin tümünde üniversite-sanayi iş birliğini sağlayan Sabancı Üniversitesi - KTMM (Kompozit Teknolojileri Mükemmeliyet Merkezi)'ye TAYSAD üyesi Ar-Ge çalışanları ile düzenlenen ziyarette, KTMM ürün ve hizmetleri hakkında bilgilendirme sunumunun ardından laboratuvar çalışmaları yerinde incelendi. TAYSAD üyeleri ile olası iş birlikleri değerlendirildi.



30 Kasım 2023

KİMTAL Saha Ziyareti

Özyeğin Üniversitesi bünyesinde bulunan KİMTAL (Katmanlı İmalat Alaşımları Uygulama, Geliştirme ve Araştırma Merkezi), teknolojik altyapısı eşliğinde yürütülen araştırma faaliyetleriyle sektörün mühendislik problemlerine ileri imalat-malzeme yaklaşımlarıyla çözüm getirilmesini amaçlıyor.

Bu amaç doğrultusunda KİMTAL tarafından, farklı sektörler için yönelik problemlerin ele alındığı ve merkez kabiliyetlerinin katılımcılara aktarıldığı sektör bazlı saha gezileri gerçekleştiriliyor.

30 Kasım 2023'te Özyeğin Üniversitesi'nde gerçekleştirilen, otomotiv sanayisine yönelik sektörel saha gezisine 15 üyemiz ile katılım sağlandı. Sunum ve saha gezisinin ardından dileyen üyelerimiz ile B2B görüşmeler yapıldı.



YENİ TEKNOLOJİLER

ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ AR-GE VE ÜR-GE ÇALIŞMA GRUBU



2-3 Kasım 2023

8. ULUSLARARASI OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ KONFERANSI - IAEC

8. IAEC 2-3 Kasım 2023 tarihleri arasında Bekir Okan Kültür ve Sanat Merkezi'nde fiziki olarak gerçekleştirildi. Konferansta otomotiv sanayinde mühendislik konularında atılması gereken adımlar, mühendisliğin otomotiv sanayisindeki dinamikler ve uluslararası alanda uzmanların görüşleri teknik bir perspektif ile katılımcılarla paylaşıldı. 2 gün süren konferansta "Yeşil ve Dijital Gelecek" ana temasıyla işlenen alt başlıklar "Elektrikli Araçlar & Yeni Yakıt Teknolojileri", "Otonom Araçlar", "Üretimde Akıllı Teknolojiler", "Otomotivde Siber Güvenlik ve Bağlanabilirlik", "Sanayinin Karbonsuzlaştırılması" ve "Geri Dönüştürülmüş Malzemeler" oldu. Mühendislik konularının derinlemesine irdendiği konferansa 2 gün boyunca toplam 675 kişi katıldı.



IAEC
International Automotive Engineering Conference
Uluslararası Otomotiv Mühendisliği Konferansı



YENİ TEKNOLOJİLER

ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ ELEKTRİKLİ ARAÇLAR VE BATARYA SİSTEMLERİ ÇALIŞMA GRUBU

Yeni Teknolojiler ve OEM'lerin Tedarikçilerden Beklentileri CEO Konuşmaları - Etkinlik Serisi



15 Mayıs 2023

TOFAŞ

Otomotiv tedarik sanayide elektrifikasyon dönüşümü başta olmak üzere yeni teknolojilere yönelik farkındalık seviyesinin artırılması amaçlanan ve 2021 yılında başlatılan "Yeni Teknolojiler ve OEM'lerin Tedarikçilerden Beklentileri" etkinlik serisi 2023 yılında da devam etti. TOFAŞ CEO'su Cengiz Eroldu'nun konuk olduğu yılın ilk etkinliğinde, küresel otomotiv sanayi- görünüm ve makro eğilimler, Türk otomotiv sanayi- görünüm ve meydan okumalar, TOFAŞ - Stellantis perspektifinde fırsatlar ve beklentiler konu başlıklarına değinildi. TOSB konferans salonunda fiziki olarak gerçekleşen etkinliğe 112 kişi katılım gösterdi. Etkinlik soru-cevap bölümü ile son buldu.





YENİ TEKNOLOJİLER

ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ

ELEKTRİKLİ ARAÇLAR VE BATARYA SİSTEMLERİ ÇALIŞMA GRUBU



20 Kasım 2023

KARSAN

"Yeni Teknolojiler ve OEM'lerin Tedarikçilerden Beklentileri" (CEO Konuşmaları) etkinlik serisi kapsamında KARSAN CEO'su sayın Okan Baş konuk olarak firmanın stratejisi, planları ve TAYSAD üyelerinden beklentileri hakkında bilgi aktarımında bulundu.

70 kişinin katıldığı etkinlik soru-cevap bölümü ile sonlandırıldı.





YENİ TEKNOLOJİLER

ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ

ELEKTRİKLİ ARAÇLAR VE BATARYA SİSTEMLERİ ÇALIŞMA GRUBU



22 Aralık 2023

TOYOTA

Yeni Teknolojiler ve OEM'lerin Tedarikçilerden Beklentileri serisinin 2023 yılındaki son konuğu Toyota Türkiye CEO'su Erdoğan Şahin oldu.

Genel bakıştan Global Toyota, Toyota Avrupa ve Toyota Türkiye, elektrifikasyon dönüşümünde rekabetçilik, yeni teknolojilere uyum ve sürdürülebilirlik konularının ele alındığı sunum sonrası soru-cevap bölümü gerçekleştirildi.

151 kişinin katılım sağladığı etkinlik TOSB Konferans Salonunda fiziki olarak gerçekleştirildi.





YENİ TEKNOLOJİLER

ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ ELEKTRİKLİ ARAÇLAR VE BATARYA SİSTEMLERİ ÇALIŞMA GRUBU



Otomotiv Tedarik Sanayiye Küresel Ölçekten Bakış



8 Mayıs 2023

AISIN

Otomotiv tedarik sanayideki elektrifikasyon dönüşümünü küresel ölçekte incelemek için 2023 yılında "Otomotiv Tedarik Sanayiye Küresel Ölçekten Bakış" etkinlik serisi başlatıldı. Tedarik sanayinin elektrifikasyon dönüşümüne nasıl hazırlandığını, bu dönüşüm karşısında neler yapıldığını ve trend olarak nasıl ele alındığını konuşmak için bir araya gelinen etkinlikte ilk konuk AISIN Türkiye Başkanı Murat Ayabakan oldu. TOSB konferans salonunda fiziki olarak gerçekleşen etkinlikte AISIN Otomotiv'in elektrifikasyon dönüşüm süreci ve operasyonel süreçlerine yanışması ele alındı. Etkinlik soru-cevap bölümü ile son buldu.





YENİ TEKNOLOJİLER

ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ

ELEKTRİKLİ ARAÇLAR VE BATARYA SİSTEMLERİ ÇALIŞMA GRUBU



VALEO

Otomotiv tedarik sanayideki elektrifikasyon dönüşümünü küresel ölçekte incelemek için başlatılan serinin II. etkinliğini VALEO Türkiye Başkanı sayın Tuna Arıncı ile gerçekleştirildi. ZOOM üzerinden çevrim içi gerçekleşen etkinlikte, otomotivdeki elektrifikasyon trendleri, VALEO elektrifikasyon ve dijital dönüşüm çalışmaları, firmanın yeni mobilite çözümleri ele alındı. 65 kişinin katıldığı etkinlik soru-cevap bölümü ile sonlandırıldı.



14 Kasım 2023

TOYOTA BOSHOKU

“Otomotiv Tedarik Sanayiye Küresel Ölçekten Bakış” etkinlik serisinin 2023 yılı için son konusu Toyota Boshoku Türkiye Başkanı sayın Hakan Konak oldu.

TOSB Konferans salonunda fiziki gerçekleşen etkinlik, soru-cevap bölümü ile son buldu.

Program’da Stratejik planlamanın önemi, orta vade planlama yeteneği önemi, ekosistem analizi, paydaş algı ve beklentileri, dış çevre analizi, iç çevre analizi şirket stratejilerinin önemi ve Toyota Boshoku Türkiye orta vade stratejilerini belirlerken hangi adımları izlediği ve neleri göz önünde bulundurduğu konuları ele alındı.





YENİ TEKNOLOJİLER

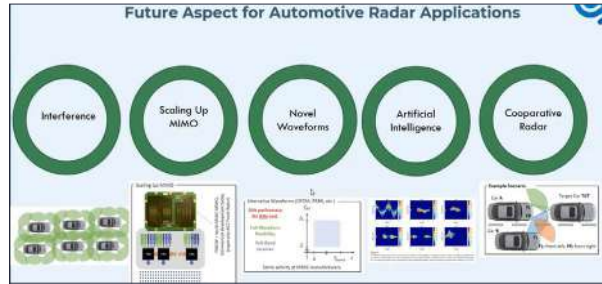
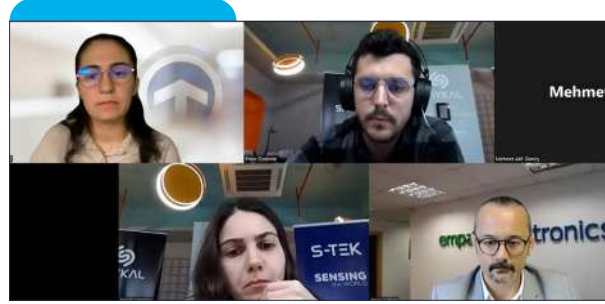
ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ ELEKTRONİK VE YAZILIM ÇALIŞMA GRUBU

Otomotiv Sektöründe Elektrifikasyon Dönüşümü Etkinlikleri

4 Nisan 2023

A2MAC1 Türkiye Pazarına Giriş Etkinliği

Otomotiv sektörüne kıymetli hizmetler sunan A2MAC1'in İstanbul ofisi açılışına TAYSAD adına Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Berke Ercan ve profesyonel ekipten Pınar Yurdakul, Haluk Durali ve Fatmanur Uçan katılım göstermiştir. Berke Ercan'ın "Türkiye'nin Otomotiv Tedarik Sanyinde Küresel Merkez Olma Potansiyeli" konulu sunumu etkinliğe değer katmıştır.



11 Nisan 2023

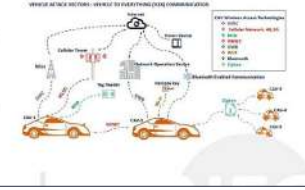
Sensörler Webinarı

EMPA Elektronik ve SAYKAL Elektroniğin konuk olduğu webinarında sensörlerin otomotiv sektöründeki yeri ve otomotivde radar sensör uygulamaları, mobilitenin geleceği ve buna yönelik sensör teknolojileri konuların işlendiği webinarına 80 kişi katılım sağlamıştır. Webinar soru - cevap bölümü ile sonlandırıldı.



Siber Güvenlik ve Otomotiv Endüstrisi

- 1. Siber Güvenliğin Önemi**
 1. Taahhütler, yüzlerce ECU (Electronic Control Unit) içerir. Bu ECUs, bir otomobilin fonksiyonları üzerinde kontrol sahibidir.
 2. Artan yazılım ve bağlantı ile birlikte, otomobiller potansiyel siber tehditlere daha açık hale gelmiştir.
- 2. Megatrendler**
 1. Bağlantı: Otomobiller giderek daha fazla internete ve diğer cihazlara bağlanıyor. Bu bağlantılar siber tehditlere karşı açıklıklar yaratıyor.
 2. Elektrifikasyon: Elektrikli araçlar, özellikle bağlantılı olduğunda, siber tehditlere karşı daha savunmasız olabilir.
 3. Otonom sürüş: Otonom araçlar daha karmaşık yazılım ve donanma ihtiyaç duyar ve bu da onları siber tehditlere karşı daha savunmasız kılar.



31 Mayıs 2023

Otomotivde Siber Güvenlik – Mevcut Zorluklar ve Gelişmeler

BeeNEO Mühendislik'ten Ayhan Önal'ın konuk olduğu çevrim içi etkinlikte otomotivde siber güvenlik ve önemi, potansiyel tehditler, ilgili yasal düzenlemeler, vaka örnekleri ve alınan dersler konuları ele alındı. Yaklaşık 90 kişinin katıldığı webinar soru-cevap bölümü ile son buldu.

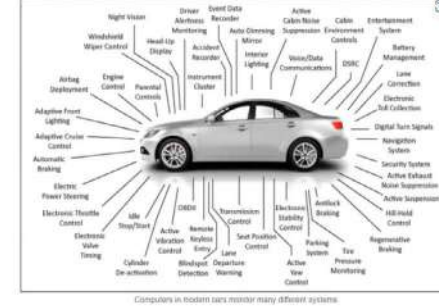


YENİ TEKNOLOJİLER

ÇALIŞMA GRUPLARININ FAALİYETLERİ ELEKTRONİK VE YAZILIM ÇALIŞMA GRUBU



Automotive Industry Technological Trends



24 Ağustos 2023

Quality Certificates and Other Standarts in the Cyber Security Webinar

Her sektörde olduğu gibi Otomotiv Sektöründe de gündün güne artan dijitalleşme ve gelişen yeni teknolojiler daha fazla elektronik ve akıllı bileşeni beraberinde getiriyor. Elektroniğe olan bağımlılığın artması siber güvenliğin önemini de artırıyor. Bu da siber güvenlik alanında daha yüksek koruma ve yeni standartlar gerektiriyor.

Siber güvenlik alanındaki kalite sertifikaları ve diğer standartların katılımcılara aktarıldığı webinara SGS Global'den Willy Fabritius, PMP / Global Head of Strategy & Business Development konuk oldu.

Üyelere özel ve ücretsiz olan webinar da sunum İngilizce olarak gerçekleştirildi. 46 kişinin katılımıyla gerçekleşen webinar soru-cevap bölümü ile son buldu.





YENİ TEKNOLOJİLER

OTEP - OTOMOTİV TEKNOLOJİ PLATFORMU



Amaç:

OTEP (Otomotiv Teknoloji Platformu) kurma çalışmaları 9-10 Mart 2007 tarihlerinde TÜBİTAK-TÜSİDE salonlarında yapılan Çalıştay ile başlamış ve 1.10.2008 tarihinde TÜBİTAK'a sunulan İŞBAP projesinin kabulü ile tamamlanmıştır. OTEP'in kuruluş amacı: "Araştırma ve inovasyon için yatırım teşvikini harekete geçirmek ve teknolojik olarak yenilikçi bir ekonomi ortaya çıkarmak için ulusal, bölgesel ve Avrupa ölçeğindeki faaliyetleri koordine etmek suretiyle katma değer yaratmak" olarak belirlenmiştir. Otomotiv Ana Sanayi, Tedarikçi, Mühendislik, Test ve Analiz, Koordinasyon ve konu ile ilgili Yüksek Öğretim Kurumları'nın önemli bir kısmı OTEP üyesi olup, Sektörün Eleman, bilgi ve teknoloji geliştiren ve üretmek pazarlayan paydaşlar dengeli şekilde temsil edilmektedir.



Çalışma Grupları

Dijital Dönüşüm ÇG, Batarya ÇG, Yazılım ÇG başkanlığı bir bağımsız akademisyen tarafından yürütülmektedir, kendisine 1 ana sanayi ve 1 tedarik sanayi temsilcisi başkan yardımcıları olarak destek sağlamaktadır. Elektrifikasyon ÇG HMI üzerine odaklanarak çalışmalarını bu konu üzerinde yürütmektedir. Grupta ana sanayi üyeleri yer almakta olup ilerleyen süreçte tedarik sanayi tarafı da dahil edilecektir.



YENİ TEKNOLOJİLER

OTEP - OTOMOTİV TEKNOLOJİ PLATFORMU



Batarya Çalışma Grubu



Prof. Dr. Özgül Keleş,
Çalışma Grubu Başkanı
İstanbul Teknik Ün.,
Metalurji ve Malzeme
Mühendisliği Bölümü

Yazılım Çalışma Grubu



Prof. Dr. Ayşe Başar,
Çalışma Grubu Başkanı
Boğaziçi Ün., Bilgisayar
Mühendisliği Bölümü

Dijital Dönüşüm Çalışma Grubu



Prof. Dr. Mustafa Gökler,
Çalışma Grubu Başkanı
Orta Doğu Teknik Ün.,
Makine Mühendisliği
Bölümü

Elektrifikasyon-HMI Çalışma Grubu



Doç. Dr. Barış Öztürk,
Çalışma Grubu Başkanı
İstanbul Teknik Ün.,
Elektrik Mühendisliği
Bölümü

Dijital Dönüşüm Çalışma Grubu

2017 yılından beri faaliyetlerini sürdüren Çalışma Grubu, 2023 yılı için yapılan Çalışma Planı çerçevesinde planlanan toplantılar gerçekleştirilmiş olup, Dijital Dönüşüm alanında yazılımlar konusunda çalışma grubunun odaklanacağı ortak çalışmaları ortaya çıkarmak üzere anket çalışmaları tamamlanmıştır. Yapılan çalışmalar çerçevesinde kuruluşların önerdiği konu başlıkları doğrultusunda ihtiyaç duyulan yazılımlar için istekleri belirlemek üzere aşağıdaki 3 Alt Çalışma Grubu oluşturulmuştur:

1. Alt Çalışma Grubu: Ürün Takibi/Üretim Yönetimi/IIOT, Kalite Yönetimi ve Kalite Dokümantasyon Sistemi

2. Alt Çalışma Grubu: Yapay Zekâ, Makine öğrenmesi, Derin Öğrenme, Yapay Zekâ ile Maliyet Analizi, Büyük Veri, Görüntü İşleme

3. Alt Çalışma Grubu: Robotik Süreç Otomasyonu, Sanal Gerçeklik / Artırılmış Gerçeklik

Alt Çalışma Grupları yapmış oldukları çalışmalar sonucunda Ekim ayında 4 Proje Grubu oluşturulmuştur;

Proje 1.1. Ürün (mamul/yarı mamul) İzlenebilirliği Proje Grubu

Proje 1.5. Otomotiv Sanayi için Varlık (Ürün taşıma kasası gibi) Etiketleme ve İzleme Proje Grubu

Proje 2.5. Kestirimci Bakım Proje Grubu

Proje 3.1. Sanal Gerçeklik (VR) ile Eğitim Proje Grubu



YENİ TEKNOLOJİLER

OTEP - OTOMOTİV TEKNOLOJİ PLATFORMU

Batarya Çalışma Grubu

Batarya için dünyada uygulanan stratejileri ve taktikleri inceleyip ülkemizin bir elektrikli araç batarya tedarikçisi ve uygulayıcısı olabilmesi için var olan ekosistemin mevcut durumunu ve gereksinimlerini ortaya çıkarmak ve ekosistem için yol haritası önermek amacıyla bu çalışma grubu oluşturulmuştur. 18 alt çalışma grubu olarak çalışmalar yürütülmektedir.

Yazılım Çalışma Grubu

İki alt çalışma grubu oluşturularak faaliyetler sürdürülmektedir.

İnsan Kaynakları Grubu:

Tunç Kip 10 Ekim 2023 günü geniş bir katılım ile "Otomotivde Yazılım ve Kariyer Rotaları" konulu webinar gerçekleştirilmiştir.

Veri Havuzu Grubu:

Verinin mobilite sektöründe gerek araç gerekse veri temelli ürünlerin geliştirmesindeki yeri gittikçe önem kazanmaktadır. Örnek veri setlerinin saklanması, veri alış-verişi yapacak tarafların birbirlerine ulaşmaları, kamuya açık verilerin ulusal bir merkezde paylaşılması için bir veri havuzu oluşturulmasının yararlı olacağı düşünülmüştür. Bu amaçla Mayıs 2022'de OTEP Yazılım çalışma grubu bünyesinde Veri Havuzu Oluşturma alt çalışma grubu oluşturulmasına karar verilmiştir. 2023 yılında grup faaliyetleri ile ilgili bir rapor hazırlamıştır.

Elektrifikasyon-HMI Çalışma Grubu

HMI Çalışma Grubu üyeleri ilk toplantılarını Temmuz ayı içerisinde gerçekleştirmiş olup ilerlemek istenilen öncelikli parça Multimedya ekranı olarak belirlenmiştir. Devam eden toplantılarda ECU ve Ekran olmak üzere isterlerin iki grupta toplanmasının daha uygun olacağına karar verilmiştir.

Tedarik sanayinin önde gelen birkaç firması ile rekabet öncesi iş birliği çerçevesinde ön görüşmeler gerçekleştirilmiştir.

Kasım ayında gerçekleştirilen toplantılarda ECU ve Ekran isterleri belirlenmiştir. Bundan sonraki süreçte Tedarik Sanayi firmaları ile HMI grubu bir araya gelerek bu konuda Teknik ağırlıklı değerlendirmeler yapılacaktır.



16 Ocak 2023

16 Ocak 2023 tarihinde Batarya Çalışma Grubu tam gün çalıştay yaparak bugüne kadar yapılan grup çalışmalarını paylaştı ve değerlendirdi.

TOSB Konferans Salonunda fiziki gerçekleştirilen toplantıya grup üyelerinin yanında Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ve Türkiye Çevre Ajansından toplamda 140 kişi katılmıştır.

28 Nisan 2023

DD Tedarik Sanayi İyi Uygulama Örnekleri / OTEP DD ÇG Sunumları

TAYSAD Dijital Dönüşüm ÇG ve OTEP Dijital Dönüşüm ÇG iş birliğiyle organize edilen çevrim içi etkinlikte CAVO Otomotiv ve ARIKAN Otomotiv firmalarındaki dijital dönüşüm süreçleri katılımcılara aktarıldı. OTEP Dijital Dönüşüm ÇG Başkanı Prof. Dr. Mustafa Gökler'in modere ettiği etkinliğe 43 kişi katılım gösterdi.



İHRACAT ARTIŞI

➤ Tedarik Sanayi ihracatının 2023 yılında 15 milyar dolar seviyeye ulaşmasını sağlamak

Almanya'da sektörel algı çalışmalarını organize etme

Avrupa'ya nakliye kapsamında en uygun taşıma modeli için ortak çalışma

%100 elektrikli araç üreticisi firmalar ile Türk Tedarik Sanayi firmaları arasında iş geliştirme imkanları yaratmak

Yurt dışı Yatırım Ajansları, Ticari Ataşelikler, Ticaret Odaları ve Derneklerle yapılacak çalışmalarla iş geliştirme imkanları yaratmak

Küresel OEM ve büyük Tier-1 firmaları ile Türk Tedarik Sanayi firmaları arasında iş geliştirme imkanları yaratmak

Aftermarket Konferansı düzenleyerek yeni iş fırsatları yaratmak

Sektörel fuarlara katılım sağlayarak tanıtım ve iş geliştirme çalışmaları yürütmek



İHRACAT ARTIŞI

İHRACAT ARTIŞI ÇALIŞMA GRUBU

2 Mayıs 2023

VW Grup Şirketlerinde Çalışan Türk Yönetici ve Mühendislerle Toplantı Faaliyeti

2 Mayıs 2023 tarihinde Courtyard by Marriott Wolfsburg Hotel' de VW Grup şirketlerinde ve Almanya'da diğer şirketlerde çalışan katılımcılar ile toplantı gerçekleştirilmiştir. Türkiye'den Baran Çelik, Albert Saydam, Alper Kanca, Deniz İlater, İlyas Dokuzoğlu, Eyüp Kuklen, PR Danışmanlık şirketinden Bülent Güven ve Sacit Sızman ve 18 VW ve diğer şirket çalışanları ile gerçekleşen toplantıda katılımcılar, Türk otomotiv sektörüne bakışlarını ve Türk tedarikçilerinin Almanya'ya daha fazla ürün satabilmesi için yapılması gerekenler konusunda görüşlerini belirttiler. Alman şirketlerinde çalışan Türk yöneticiler, Türk otomotiv sektörünün Almanya'da başarılı olabilmesi için buldukları konumları gereği ellerinden gelen konuda yardımcı olabileceklerini söylediler.





İHRACAT ARTIŞI

İHRACAT ARTIŞI ÇALIŞMA GRUBU



20 Mayıs 2023

Car Symposium Bochum

RuhrCongress Bochum'da gerçekleştirilen etkinliğe TAY-SAD adına Albert Saydam ve Alper Kanca, OİB adına Baran Çelik, Zeki Şafak Ozan, Deniz İlter, İlyas Dokuzoğlu, Eyüp Kuklen, ve PR-Danışmanlık Şirketlerinden Bülent Güven ve Sacit Dizman katılmıştır. Etkinlik kapsamında Huawei Technologies Satış Müdürü ve Üretim ve Otomotiv Çözümleri CTO'su; Henkel Batarya Geri Dönüşüm Uzmanı, E-mobility Avrupa Satış Yöneticisi, ZF CEO'su gibi isimlerle görüşmeler gerçekleştirilmiştir.



İHRACAT ARTIŞI

İHRACAT ARTIŞI ÇALIŞMA GRUBU



12-14 Haziran 2023

Alman Basın Heyeti Türkiye Ziyareti

12-14 Haziran tarihleri arasında 15 kurumdan, 18 Alman Gazeteci heyeti ağırlanmıştır. Heyet 12 Haziran'da TOGG Ziyareti gerçekleştirmiş ardından Bursa'da akşam yemeği organizasyonuna katılmıştır. 13 Haziran'da KARSAN ve Assan Hanil Ziyaretini gerçekleştiren heyet 14 Haziran'da TAYSAD, InfoTRON ve +90 ziyareti gerçekleştirmiştir. TAYSAD'a yapılan ziyarette Alper Kanca ve Albert Saydam heyete Turkish Automotive sunumu gerçekleştirmiştir.





İHRACAT ARTIŞI

İHRACAT ARTIŞI ÇALIŞMA GRUBU



20-26 Haziran 2023

Almanya Sektör Eki Yayınlanması

20 Haziran ve 26 Haziran tarihlerinde Almanya Yurt Dışı algi çalışmalarını adı altında Automobilwoche ve Handelsblatt dergilerinde Türkiye'deki Otomotiv Endüstrisi hakkındaki sektör ekinde Sn. Albert Saydam ve Sn. Baran Çelik'in röportajları yayınlanmıştır.



İHRACAT ARTIŞI

OEM ve Tier-1 Firmaları ile İş Geliştirme Etkinlikleri/Webinarlar



22 Şubat 2023

TAYSAD-Toyota Semineri

TAYSAD-TOYOTA Semineri, TOYOTA TME Satınalma Genel Müdürü Özgür Ünal'ın açılış konuşmasının ardından Trim, Plastik, Aksesuar, Elektronik ve Stamping grubu satın alma yöneticilerinin (Kaan Yakışkan, Selim Şimşir, Barbaros Şenyüzlü ve Oğuzalp Yücel) sunumları ile TOSB Konferans Salonu'nda gerçekleştirilmiştir. Etkinliğe 111 kişi katılmıştır. Etkinlik öncesi ve sonrası firmalar tarafından doldurulan Tedarikçi Değerlendirme Anketleri toplanarak TOYOTA'ya Tedarikçi Günü hazırlığı yetkililere iletilmiştir.



29-31 Mart 2023

JLR Sektörel Ticaret Heyeti

29-31 Mart 2023 tarihleri arasında JLR Sektörel Ticaret Heyeti 22 TAYSAD üye firmasından 41 katılımcı ile, T.C. Ticaret Bakanlığı desteği ile İngiltere'nin Gaydon kentinde gerçekleştirilmiştir. 29 Mart tarihinde Londra'ya uçan heyet Birmingham Radisson Blu Hotel'de konaklamıştır. 30 Mart tarihinde British Motor Museum'da TAYSAD YK Başkanı Albert Sayam, JLR Küresel Satın Alma ve Tedarikçi Kalite Direktörü Scott Emery ve Londra Ticaret Başmüsavirliği Ticaret Başmüsaviri Devlet Selim Parslı'nın sunumları sonrasında heyet, JLR yetkilileri ile B2B görüşmeler gerçekleştirmiştir. 31 Mart tarihinde Jaguar Land Rover'ın Solihull'daki fabrikası ziyaret edilmiştir ve heyet aynı gün Birmingham'dan İstanbul'a dönüş yapmıştır. Etkinliğin genel memnuniyet oranı 5 üzerinden 4,38 olarak ölçülmüştür.



İHRACAT ARTIŞI



4-7 Nisan 2023

Stellantis-Amdie-TAYSAD Tedarikçi Günü

Etkinliğimiz 15 TAYSAD üye firmasından 31 katılımcı ile 4-7 Nisan 2023 tarihleri arasında Fas'ın Rabat şehrinde gerçekleştirilmiştir. 4 Nisan tarihinde İstanbul'dan hareket eden heyet program boyunca Hotel Farah Casablanca 'da konaklamıştır. Heyet 5 Nisan'da AMDIE (Moroccan Investment and Export Development Agency), MIC (Ministry of Industry and Trade), MICEPP (Ministry of Investment, Convergence and Evaluation of Public Policies) yetkilileri ile AMDIE ofisinde bir araya gelmiştir. Toplantıların ardından heyet Kenitra'da Stellantis'in fabrikasını ziyaret

etmiştir. Fabrika turu sonrası tekrar Rabat'a hareket eden heyet Rabat Mariott Hotel'de AMDIE ve Stellantis yetkili ve yöneticileri ile networking amaçlı akşam yemeği yemiştir. 6 Nisan'da Casablanca Farah Otel'den tekrar Rabat'a hareket eden heyet Mariott Rabat Hotel'de Stellantis, AMDIE ve Renault yetkilileri ile ayrı ayrı yaklaşık 1 saat süren B2B görüşmeler gerçekleştirmiştir. Heyet 7 Nisan tarihinde İstanbul'a dönüş yapmıştır. Etkinliğin genel memnuniyet oranı %96 olarak ölçülmüştür.

13 Nisan 2023

BorgWarner Yerleşirme Webinarı

Borgwarner Yerleşirme ve yeni tedarikçi arayışı konulu webinar 110 kişinin katılımı ile çevrim içi gerçekleştirilmiştir. İzmir Fabrika Tanıtımı, RFQ Süreci ve İzmir Potansiyel İş ve Projelerin Sunumunun gerçekleştirildiği webinar da yaklaşık 35 parçanın tanıtımı yapılmıştır. Etkinliğin genel memnuniyeti 5 üzerinden 4,56 olarak ölçülmüştür.

15 Haziran 2023

Schaeffler İş Geliştirme Webinarı

Schaeffler Slovakya Alüminyum Döküm Parçalar, Elastomer Parçalar ve İşlenmiş Parçalar özelinde yeni tedarikçi arayışı konulu webinar a 81 kişinin katılımı ile gerçekleştirilmiştir. Firma yetkililerin sunumu sonrası yapılan soru-cevap bölümü ile webinarımız tamamlanmıştır. Etkinliğin memnuniyeti 100 üzerinden 4.25 (%85) olarak ölçülmüştür.



12 Eylül 2023

Yazaki Tedarikçi Günü

Yazaki Kategori Satınalma Müdürü Asım Toprakçier'in Yerleşirme sunumunu yaptığı etkinliğimiz TOSB Konferans Salonu'nda gerçekleştirilmiştir. Asım Toprakçier'in yanı sıra Yazaki ekibinden Mehmet Ali Öztöpcü (Global Head of Cost Engineering), Fatih Çobanođlu (Purchasing - Head of Advanced Purchasing & Productivity), Yusuf Murat (Head of Purchasing ECİ Components) katılım sağlamıştır. Etkinliğe 62 üye katılmış, etkinliğin memnuniyet oranı %92 olarak ölçülmüştür. Seminer sonrası Yazaki yetkilileri 30 TAYSAD üye firması ile TOSB Konferans salonu Fuaye alanında B2B görüşmeler gerçekleştirmiştir.



İHRACAT ARTIŞI



19 Eylül, 15+22 Kasım 2023

TürkTraktör Seminer ve Tedarikçi Günleri

Türk Traktör'den 12 yetkilinin katılımı ile gerçekleştirilen Türk Traktör Tedarikçi Günü'ne 67 farklı TAYSAD üye firmasından 125 kişi katılım göstermiş ve etkinliğin genel memnuniyet oranı %93 olarak ölçülmüştür. Etkinlik Metal Satınalma Lideri Begüm Ökmen, Satınalma Süreçleri Geliştirme Lideri Korcan Aksoy ve Ürün Satınalma ve Risk Yönetimi Lideri Deniz Kutman'ın gerçekleştirdikleri sunumlar

sonrasında soru-cevap bölümü ile sonlandırılmıştır. Etkinlik öncesi ve sonrası firmalardan alınan tedarikçi değerlendirme formları TürkTraktör'e daha sonra planlanan Tedarikçi Günleri için iletilmiş ve değerlendirmeler sonucu toplamda 30 firma seçilmiştir.

15 Kasım'da daha öne yapılan seminer sonrası Türk Traktör yetkilileri tarafından görüşmelere seçilen 15 firma ile Türk Traktör'ün Sakarya-Erenler fabrikasında saha ziyareti ve B2B görüşmeler gerçekleştirilmiştir. Etkinliğin açılış konuşmasını Türk Traktör adına Tedarikçi Geliştirme Takım Lideri Taşkın Karakoç, TAYSAD adına ise Sevgi Özçelik gerçekleştirmiştir. Etkinliğin genel memnuniyet oranı %95 olarak ölçülmüştür. B2B görüşmelere Türk Traktör adına

Onur Turnbull, Görkem Arslan, Cansu Özkul ve Gökçe Devek katılmıştır. 22 Kasım'da Türk Traktör'ün Ankara Yenimahalle fabrikasında gerçekleştirilen etkinliğe 11 TAYSAD üyesi katılım sağlamıştır. Etkinliğin açılış Konuşmasını Metal Satınalma Lideri Begüm Ökmen TAYSAD Adına İş Geliştirme Uzmanı Nur Birol gerçekleştirmiştir. Açılış konuşmaları sonrası firmalar Türk Traktör yetkilileri ile B2B görüşmelere geçmiştir, öğle yemeği ve saha turu ile etkinliğimiz son bulmuştur. Etkinliğin memnuniyet oranı %87 olarak ölçülmüştür. B2B görüşmelere Türk Traktör adına Burak Şafak Demirtaş, Atahan Karakuş, Arda Atalan, Pınar Türkmen ve Selen Çapar gerçekleştirmiştir.



İHRACAT ARTIŞI



23 Ekim 2023

AISIN Europe Tedarikçi Günü

AISIN Avrupa OEM Satınalma Müdürü Cemalettin Söker ve Kıdemli Satınalmacı Oğuz Şahin'in katılımı ile TOSB Konferans Salonu'nda düzenlenen etkinliğe 76 üye katılım sağlamıştır. AISIN Türkiye Başkanı ve TAYSAD YK üyesi Murat Ayabakan'ın açılış konuşmasının ardından Cemalettin Söker AISIN Avrupa sunumunu gerçekleştirmiştir. Seminerin ardından 18 TAYSAD üye firması AISIN Avrupa ekibi ile TOSB Konferans Salonu'nda B2B görüşmeler gerçekleştirmiştir. Etkinliğin memnuniyet oranı %82 olarak ölçülmüştür.

28 Kasım 2023

TOYOTA Online Tedarikçi Günü

TOYOTA Europe Ar-Ge ekibi ile gerçekleştirilen online etkinliğe 7 TAYSAD üye firması katılım sağlamıştır. Üye firmalarımız Ar-Ge yetkinlikleri ve ürün grupları ile ilgili sunum gerçekleştirmiştir.

Yurt Dışı Yatırım Ajansları, Ticari Ataşelikler ve Ticaret Odaları ile İş Geliştirme Etkinlikleri/Webinarları

20-21 Şubat 2023

The Midlands Future Mobility Trade Mission in Türkiye 2023 Konferansı Birleşik Krallık Uluslararası Ticaret Departmanı, Midlands partnerliğinde ve TAYSAD iş birliğinde 20-21 Şubat 2023 tarihinde Bilişim Vadisi'nde gerçekleştirilmiştir. İngiltere ve Türkiye arasındaki mobilite ekosistemini geliştirmek için düzenlenen konferansta TAYSAD YK Üyesi Atacan Güner TAYSAD adına açılış konuşması gerçekleştirmiştir. 10 tane İngiliz firmasının sunumlarını yaptığı etkinlikte 2. Gün ise birebir görüşmeler yapılmıştır.





20 Haziran 2023

Portekiz'de Yatırım Fırsatları Webinarı

Portekiz'de Yatırım Fırsatları Webinarı, Portekiz Ticaret ve Yatırım Ajansı (AICEP), Portekiz Otomotiv Endüstrisi Üreticileri Derneği (AFIA) ve YAZAKİ firmasının sunumları ile gerçekleştirilmiştir. Etkinliğin memnuniyeti 5 üzerinden 4.5 (%90) olarak ölçülmüştür. Etkinliğe 22 kişi katılım sağlamıştır.

Sektörel Fuarlara Katılımlar

8-11 Haziran 2023

Automechanika İstanbul

TÜYAP'da gerçekleştirilen fuarda toplam 53 TAYSAD üye firması katılımcı olarak yer almıştır. Salon 7, C180 Nolu TAYSAD standında TAYSAD ekibi hazır bulunmuştur. Açılıшта TAYSAD YK Başkanı Albert Saydam bir konuşma yapmıştır. Fuar boyunca üye firmaların ve potansiyel üye firmaların stantları, iş birliği yapılabilecek yurt dışı ajansların ve birliklerin stantları ziyaret edilmiş diğer tarafta ziyaretçilerimiz standımızda ağırlanmıştır.





İHRACAT ARTIŞI



5-6 Eylül 2023

IAA Mobility Munich

5-10 Eylül arasında düzenlenen fuara TAYSAD'ı temsilen Sevgi Özçelik ve Buğra Aykan ziyaretçi olarak katılmıştır. Neredeyse hiçbir içten yanmalı modelin sergilenmediği IAA Mobility 2023 fuarına 6 TAYSAD üyesi (Alkor, Asaş Alüminyum, Inka Bağlantı, Mecathnom, Seçil Kauçuk, Vestel) katılım sağlamıştır.



2-4 Ekim 2023

Automechanika Dubai

BAE Dubai Emirliği'nde Trade World Center'da gerçekleştirilen fuara 95'i Türkiye pavilyonunda olmak üzere toplam 130 Türk firması katılım sağlamıştır. Türkiye fuarda en çok firma katılımına sahip 2. ülke olmuştur. TAYSAD standı Türkiye pavilyonu içerisinde yer almıştır, fuara TAYSAD'ı temsilen Nur Birol katılım sağlamıştır. Fuara 10 tanesi Türkiye pavilyonunda yer almak üzere toplam 14 üyemiz katılmıştır.

29 Kasım – 2 Aralık 2023

Automechanika Shanghai

29 Kasım-2 Aralık tarihleri arasında Çin'in Shanghai şehrinde düzenlenen Automechanika Shanghai fuarına ülkemizden 40 firma toplamda ise 6000 firma katılmıştır. Fuarda 10 üyemiz katılımcı olarak yer almıştır.





İHRACAT ARTIŞI



30 Ekim – 2 Kasım 2023

AAPEX Las Vegas

AAPEX fuarı 30 Ekim-2 Kasım tarihleri arasında Las Vegas'ta gerçekleştirilmiştir. Pandemi sonrası gerçekleştirilen fuarlara göre daha fazla ziyaretçinin yer aldığı ve pandemi sürecine göre 2-3 katı daha fazla Çin firmasının katılım gösterdiği fuarda TAYSAD'ı temsilen Tunç Kip ziyaretçi olarak yer almıştır.

25 Mayıs 2023

13. Aftermarket Konferansı

13. kez düzenlenen Aftermarket Konferansı 242 katılımcı ile Elite World Asia Hotel Maltepe'de gerçekleştirilmiştir.

MEMA CEO'su ve Başkanı Paul McCarthy, CLEPA Kıdemli Danışmanı Frank Schlehber, ROLAND BERGER AFM Direktörü Mathieu Bernard, FORD OTOSAN Tedarik Zinciri Lideri Ahmet Aslanbaş, SAMPA Marka & Patent Vekili Erdem Şahinkaya'nın sunumları ile gerçekleşen konferansın bu yılki ana teması "Elektrifikasyonun Aftermarket Üzerindeki Etkisi" olmuştur. Zincirin tüm halkaları ile Türkiye Satış Sonrası Pazarı konulu panel'in moderatörlüğünü Silkar Endaş Otomotiv YK Üyesi Emirhan Silaharoğlu yapmıştır. Özçete Otomotiv YK Başkan Yardımcısı Ali Özçete, Bakırcı Grup CEO'su Mehmet Karakoç, SIO Otomotiv YK Üyesi Kemal Görgünel ve OM Otomotiv Genel Müdürü Okay Merih panelist olarak yer almıştır. Konferansın memnuniyet oranı 100 üzerinden 81 olarak ölçülmüştür.





İHRACAT ARTIŞI

LOJİSTİK ÇALIŞMA GRUBU

1 Mart 2023

İthalatta Gözetime Tabii Olan Gümrük Vergilerinin İadesi

Prolegal firması ile gerçekleştirilen etkinlikte İthalatta Gözetim Kavramı & Amacı, Uygulamanın Amacından Sapması, Danıştay Süreci & Uygulamanın Revize Edilmesi, Danıştay Sonrası Değişiklikler & Ticaret Bakanlığının Pozisyonu, Gümrük Vergileri İadesinin kapsamı, faydası ve proje yönetimi süreçleri hakkında bilgilendirmeler yapılmıştır.

13 Nisan 2023

Yatırım Teşvik Mevzuatında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar ve Fırsatlar

Deloitte firması ile gerçekleştirilen etkinliğe 75 kişi katılım göstermiştir. Etkinlikte, Yatırım Teşvik Mevzuatında en güncel hususlar ve kaçırılmaması gereken fırsatlar değerlendirilerek konuya ilişkin üyelerin soruları cevaplandırılmıştır.

14 Eylül 2023

Lojistik ve Satınalma Çalışma Grupları Toplantısı

Ortak Satınalma ve Lojistik çalışma grupları gözden geçirme toplantıları fiziki olarak TAYSAD'da gerçekleştirilmiştir. TAYSAD ev sahipliğinde yapılan toplantıda; 2023 yılı devreye alınan projeler, devam eden projelerimizdeki güncel durum değerlendirmeleri yapılarak 2024 yılında ele alınması önerilen proje başlıkları değerlendirilmiştir. Lojistik Çalışma grubumuzun her çeyrek yayınladığı Lojistik ve Gümrük Raporu'nun içeriği ve sektörün lojistik profesyonellerinin ihtiyaçları üzerine görüşler değerlendirildi. Ayrıca her iki grubumuzla da üçüncüsünü 27 Haziran 2024'te yapmayı planladığımız Tedarik Zinciri Konferansı'nın konu önerileri ele alınmıştır.





İHRACAT ARTIŞI

LOJİSTİK ÇALIŞMA GRUBU



20 Eylül 2023

TÜSİAD Tedarik Zincirinde İzlenebilirlik Çalıştayı

MexT ev sahipliğinde gerçekleştirilen TÜSİAD Tedarik Zincirinde İzlenebilirlik çalıştayına TAYSAD adına Tedarik Zinciri ve Teşvikler Yöneticisi Fatmanur Uçan katılmıştır. Sürdürülebilirlik ve dijital dönüşüm konusunda üye firmaların bilinç düzeyinin nasıl artırılacağı konularında fikirlerin tartışıldığı çalışma gruplarında, TAYSAD firmaların "Sürdürülebilirlik" bilinci ve çalışmalarına katkı sağlamak amacıyla gerçekleştirdiği Ortak Satınalma proje örneklerini paylaşmış ve çalıştayın ilgili raporunda TAYSAD Ortak Satınalma projeleri örnek uygulama olarak ele alınmıştır.

17-18 Ekim 2023

Ticaretin Kolaylaştırılması Koordinasyon Komitesi Çalıştayı

Ticaret Bakanlığı tarafından düzenlenen çalıştaya TAYSAD üyelerini temsilen katılım sağlanmıştır. Çalıştayda Lojistik çalışma grubunda aktif katılım sağlanmış TAYSAD üyelerinin lojistik problemleri ele alınmış ve bakanlık yetkililerine aktarılmıştır.

9 Kasım 2023

III. Çeyrek Lojistik Gündem Webinarı

Ernst & Young (E&Y) ile gerçekleştirilen webinarında III. Çeyrek Lojistik Gündem Raporu paylaşımı yapılmıştır. 58 kişinin katılım gösterdiği etkinlikte; Dünya Politik Konjonktüründeki Değişimlerin Lojistiğe Etkileri, Lojistiğin Dijital Yolculuğu, Lojistikte Karbon Emisyonu ve Sürdürülebilirlik hakkında görüşler paylaşılmıştır.

15 - 17 Kasım 2023

Logitrans İstanbul

16. kez İstanbul Yenikapı Avrasya Gösteri ve Sanat Merkezi'nde gerçekleştirilen fuara lojistik çalışma grubu katılım sağlamıştır. Geçen yıla oranla sergileme alanı açısından yüzde 26,5 büyüyen fuara bu yıl 23 ülkeden 201 firma katılım göstermiştir. Fuarda Omsan, Rail Cargo ve Ekol firmaları ile derneğimizin olası iş birlikleri üzerine değerlendirmeler yapılmıştır.

13 Aralık 2023

YYs'nin Gümrük İşlemlerine Etkileri

Deloitte iş birliği ile gerçekleştirilen etkinlikte YYS için genel - özel koşullar ile YYS statülerine ilişkin koşullar, YYS'nin gümrük işlemlerindeki avantajları, YYS sahibi firmanın yükümlülükleri, YYS yükümlülüklerin yerine getirilememesi durumunda oluşabilecek riskler, oluşan risklerin gümrük işlemlerine ve tedarik zinciri yönetimine etkilerinin neler olabileceği hakkında bilgilendirmeler yapılmıştır.

Yeni Teknolojilere yatırım yapacak mali ve teknik güce sahip, Türkiye, Avrupa ve çevre ülkelerde tercih edilen, en kaliteli ürünü en ucuza teslim eden, inovasyon seviyesi yüksek bir sektör olmak

Üye firmaların Yalın Üretim Kabiliyetlerini geliştirmek

Bakım Bölümü çalışanlarının yetkinliklerini geliştirmek

Üye firmaların Dijital Dönüşüm Kabiliyetlerini geliştirmek

Bakım Konferansının düzenlenmesi

Üye firmalar arasında Kıyaslama Çalışmasını sürdürmek

Üye firma çalışanlarının yetkinliklerini artırmak için eğitim programları düzenlemek

Yetenek Yönetimi Konferansını düzenlemek

Türkiye Otomotiv Endüstrisi Sürdürülebilirlik Eylem Planının Takibi

Tedarik Zinciri Konferansını düzenlemek



19 Ocak 2023

Toyota Türkiye Saha Ziyareti

Üretim hatlarında sistemli bir şekilde israfları yok etmek ve verimliliği artırmak amacıyla 2022 yılında devreye alınan "1. Yalın Üretim Eğitim Programı" kapsamında Toyota Türkiye fabrikasına saha ziyareti düzenlendi. Ziyaret; eğitim katılımcıları, eğitmenler ve TAYSAD teknik ekip olmak üzere toplam 19 kişinin katılımıyla gerçekleşti. Toyota Türkiye'nin yalın üretim metot uygulamaları, kaizen çalışmaları yerinde incelenmiştir.

Yalın Üretim Eğitim Programı 2.Grup

Yalın Üretim Çalışma Grubu 2023 faaliyetleri kapsamında 2.grubu devreye alınan Yalın Üretim Eğitim Programında; Yalın Düşünce Şekli ve Standardlaştırılmış İş, JIT Üretim ve JIDOKA, Problem Çözme, Kanban, Üretim Metotları ve Kaizen, Hat Fundementalleri, Esnek İş Gücü Kullanımı, Optimum Layout, Hat&Kapasite İyileştirme Malzeme ve Bilgi Akış Şeması/Değer Haritası konu başlıkları detaylı olarak ele alındı. Yalın üretim uygulama mühendisi yetiştirme amacıyla düzenlenen eğitimin ikinci grubu 12 firmadan toplam 21 katılımcı ile tamamlandı. Program dahilinde 2 tedarik sanayi ve 1 ana sanayi firmasına saha ziyareti düzenlenerek yalın üretim metot uygulamaları yerinde incelendi. Yalın üretim uygulama mühendisi yetiştiren Yalın Üretim Eğitim Programı kapsamında 2. grup katılımcıları, eğitmenler ve TAYSAD ekip ile 4 Mayıs'ta T.B. Sewtech Türkiye, 23 Mayıs'ta Toyotetsu ve 20 Haziran'da Ford Otosan sahalarına ziyaret düzenlenmiştir. Tedarik sanayimizin üretkenliğini ve rekabet gücünü koruyarak verimliliğini artırması, malzeme ve işçilik israfını asgariye indirmesi için kritik bir öneme sahip olan yalın üretim metodları ve kaizen çalışmaları paylaşılarak, fikir alışverişi yapılmıştır.



Kaizen Havuzu Projesi

Yalın üretim, tedarik sanayimizin üretkenliğini ve rekabet gücünü koruyarak verimliliğini artırması, malzeme ve işçilik israfını asgariye indirmesi için kritik bir öneme sahiptir.

Bu bilinç doğrultusunda işletmeler “Sıfır Stok ve Sıfır Hata” hedefleriyle mevcut proses ve sistemlerinde sürekli iyileştirme (Kaizen) faaliyetleri uygulamaktadır.

Yalın üretim süreçlerine başlamış veya başlamak isteyen üye firmalarımıza bu süreçte destek olmak ve üyelerimiz arası sinerjiyi artırmak amacıyla TAYSAD Yalın Üretim ÇG faaliyetleri kapsamında “Kaizen Havuzu” projesi tasarlanmıştır.

Erişim hakkının belirli periyotlarla yenileneceği, “Kaizen Değerlendirme Komitesi” tarafından konulan şartlara uygun olan belirli sayıda kaizen sunan üyelerimi-

zin erişim sağlayabileceği bu havuzda yine aynı şartlar altında dahil olan diğer firmalara ait kaizenler de incelenebilecektir.

Projenin tasarım aşamasında, üyelerimizin fikrini almak amacıyla bir ön değerlendirme anketi yapılarak üyelerden olumlu dönüşler alınmıştır.

“Kaizen nedir ve neden önemlidir?” sorularını cevaplamak ve projenin detaylarını üyelere aktarmak amacıyla 7 Kasım 2023’te, TAYSAD YK üyesi ve aynı zamanda Yalın Üretim ÇG Lideri Murat Ayabakan ve ekibi ile “Kaizen Havuzu Projesi Bilgilendirme Webinarı” düzenlenmiştir.

TAYSAD Youtube kanalına yüklenen webinar kaydını izlemek için lütfen TIKLAYINIZ!



DİJİTAL DÖNÜŞÜM ÇALIŞMA GRUBU



15 Mart 2023

Enerji İzleme Çözümleri Webinarı

Enerji kaynaklarındaki azalma ve paralelinde yaşanan maliyet artışı işletmelerin bu konuda iyileştirme yapmasını zorunlu kılıyor. İşletmelerin enerji tüketimini ve enerji hattını anlık olarak tek bir merkezden izlemesini, analiz edilmesini ve yönetilmesini sağlayan enerji izleme çözümleri hakkında yapılan webinara ENTES Elektronik - Saha Yazılım Destek Sorumlusu Vedat Dizlek konuk oldu. Enerji yönetimi ve enerji verimliliği hakkında yapılan bilgilendirme sunumunun ardından soru- cevap bölümü ile webinar sonlandırılmıştır.

31 Mart 2023

Altyapı Hizmetleri Semineri

Koç Sistem firmasından, Ürün Yöneticisi Firuze İlköz ve Pazar Geliştirme Yöneticisi Yasemin Bükre Biçer ile birlikte gerçekleştirilen "Gerçek Zamanlı Etkileşimler için Açık Kaynak ve Konteyner Platformlar" konulu çevrim içi etkinliğine, 30 kişi katılım sağlamıştır. Etkinlik sonrası yapılan memnuniyet anketine 6 kişi katılmış ve 9,17 memnuniyet sağlanmıştır.

3 Mayıs 2023

Otomotiv Sektöründe Artırılmış Gerçeklik Webinarı

Otomotiv ana sanayi ve tedarik sanayinde kalite kontrol süreçlerini iyileştiren, beklenen kalite standartlarında maliyet azaltma çalışmalarına katkı sağlayan, kolay hızlı ve güvenilir bir teknoloji olan "Artırılmış Gerçeklik" konusunda gerçekleştirilen webinar CDMMobil, Gisan ve Otokar firmalarından alanında uzman kişiler konuk olmuştur. 73 üyenin katılımıyla gerçekleşen webinar soru - cevap bölümüyle tamamlanmıştır.

19 Ekim 2023

Veri Yönetim Semineri

Üretim sahalarından veri toplama ve toplanan veri-i işleyerek anlamlandırma; üreticilerin verimliliğini, rekabetçiliğini, üretkenliğini, doğru karar verebilme kabiliyetini ve karlılığını artırmasına yardımcı oluyor. Bu kapsamda, Setsis firması Satıştan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı Engin Ömer Lenger - Veri Yönetiminde OT/VT Teknolojilerinin Rolü ve Schneider Electric firması Endüstriyel Otomasyon İş Geliştirme Uzmanı Melih Solmaz - Akıllı Fabrikalar ile Sürdürülebilir Dijital Dönüşüm başlıklı sunumlarını gerçekleştirdi. Etkinliğe 61 kişi katılım sağlanmıştır.

26 Ekim 2023

Bilgi Güvenliği Semineri

Şirketlerde dijitalleşme ile birlikte bilgi/veri giderek en önemli konulardan biri haline geldi. Şirketlere rekabetçi avantajlar ve farklılaşma sağlayan bu bilginin korunması, iş sürekliliğinin sağlanması açısından son derece önemlidir. Bu kapsamda düzenlenen online seminere 174 kişi katılım sağlanmıştır.

27 Aralık 2023

Kurumsal Uygulamalar Semineri

Süreç, varlık ve bakım yönetiminde kurumsal uygulamalar başlığı ile düzenlenen online etkinlikte, Bimser firmasından Kıdemli Ürün Yöneticisi Tolga Girgin - Otomotiv Sektöründe Kurumsal Varlık ve Bakım Yönetimi ve Paperworks firmasından Satış Müdürü Tolga Eşiz "Süreç Temelli Yönetim" konulu sunumu gerçekleştirdi.

Bakım Saha Ziyaretleri

27 Nisan 2023

Coşkunöz Metal Form

TAYSAD Bakım Çalışma Grubu faaliyetleri kapsamında, bakımda iyi uygulama örneklerini yerinde inceleyerek üye firmaların bakım ve iyileştirme faaliyetlerine katkıda bulunmak amacıyla farklı bölgelerde saha ziyaretleri serisi planlandı. Yılın ilk ziyareti, 14 üyenin katılımıyla Bursa saha turu kapsamında Coşkunöz Metal Form firmasına düzenlenmiştir.

22 Haziran 2023

Beyçelik Gestamp

Bakım Saha Ziyaretleri serisinin 2.'si Kocaeli bölgesinde Beyçelik Gestamp firmasına gerçekleştirildi. Beyçelik Gestamp Bakım Ekibinin bakım ve iyileştirme çalışmalarının anlatıldığı sunumun ardından katılımcılar ile karşılıklı bilgi alışverişi yapıldı. 10 kişinin katılımı ile gerçekleşen ziyaret, saha turu ile son buldu.



13 Ekim 2023

Maxion İnci Jant Grubu

Bakım Saha Ziyaretleri serisinin 3.'sü Maxion İnci Jant firmasında yapıldı. 10 kişinin katılımı ile gerçekleşen ziyarette firma sunumlarının ardından saha turu gerçekleştirildi.



5 Ekim – 30 Aralık 2023

Bakım Personeli Yetiştirme Programı

Bakım personeli yetiştirme programı temel seviye 2 farklı dönemde açıldı. Toplam 17 firmanın katıldığı eğitim serisine 30 çalışan katılım gösterdi.

17 gün süren eğitim paketinde aktarılan konu başlıkları:

- Temel Elektrik Bilgisi
- Devre Şemaları Okuma Eğitimi
- Temel Seviye Pnömatik Eğitimi
- Temel Seviye Elektropnömatik
- Temel Seviye Hidrolik Eğitimi
- Temel Seviye Elektrohidrolik Eğitimleri
- Hidrolik Sistemlerde Bakım ve Arıza Arama
- Pnömatik Sistemlerde Bakım ve Arıza Arama
- Endüstriyel Elektrik /Kumanda Teknikleri Eğitimi
- Temel Seviye Tia Portal Siemens S7 1200 PLC Uygulamalı anlatımla gerçekleştirilen eğitimlerde genel memnuniyet oranı yüzde 96'dır.



14 Aralık 2023

Bakım Konferansı

Bu yıl dokuzuncusu düzenlenen Bakım Konferansı, "Bakımda Retrofit ve Yenileme Uygulamaları" temasıyla düzenlendi. Üretimde sürekliliğin önemini altını çizmek ve mesleki anlamda gelişmeyi sağlamak amacıyla düzenlenen konferansta alanında uzman 12 konuşmacı sunum gerçekleştirdi.

Konferansın açılışında konuşan TAYSAD Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Berke Ercan, "Sektörümüzde 3 vardiya hatta 4 vardiyadan fazla çalışan firmalarımız var. Bakım bölümleri; sürekli çalışan makinalarımızı,



hatlarımızı, tesislerimizi sürekli çalışır vaziyette tutan organizasyonu icra eder. Bu sebeple her konferansımızda bakım bölümlerimize vurgu yapıyoruz" dedi. Emniyet süreçlerinde retrofit adımları, retrofit yaparken yol haritası oluşturma, pres uygulamaları özelinde retrofit ve OEE iyileştirme & enerji verimliliği gibi birçok konu başlık ele alındı. Sunumların ardından soru cevap bölümleri ile interaktif bir ortamın sağlandığı konferansa toplamda 162 kişi katıldı.



ULUSLARARASI REKABETÇİLİĞİN GELİŞTİRİMESİ (UR-GE) İŞ MÜKEMMELLİĞİ PROJESİ



Verimlilik ve karlılığı artırmayı, kalite, maliyet ve teslimat performanslarını maksimum seviyeye çıkarmayı hedefleyen ve T.C. Ticaret Bakanlığı tarafından yüzde 75'i desteklenen İş Mükemmelliği Grup 4 UR-GE Projesi, katılımcı firmaların kurumsal alt yapılarını geliştirerek küresel piyasa koşullarında daha güçlü, esnek ve dayanıklı bir yapıda rekabet etmelerini sağlamayı amaçlamaktadır.

11 TAYSAD üyesinin katılımıyla Eylül 2022'de başlayan İş Mükemmelliği Grup 4 URGE projesinin Eğitim ve Danışmanlık ayağında 71 farklı çalışan 16 başlıkta 332 kişi gün eğitimlere katılmış olup, her bir katılımcı firma 13 farklı başlıkta 26 gün danışmanlık hizmeti almıştır. Toplam 262 gün danışmanlık ve 16 gün eğitim verilmiştir.

Proje kapsamında yapılan 5S, Kaizen, TPM, SMED, Yerinde Kalite gibi farklı uygulamalar ile katılımcı firmalar 85



milyon TL'ye varan iyileşme sağladı. Proje kapsamında gerçekleştirilen Bulgaristan Alım Heyeti ve Japonya Pazarlama Programları ile de katılımcı firmaların ihracat potansiyellerinin artırılması hedeflenmiştir.



T.C. Ticaret Bakanı Prof. Dr. Ömer Bolat'ın katılımıyla düzenlenen 6. Kümelenme Konferansı'nda TAYSAD Genel Sekreteri Sevgi Özçelik, "TAYSAD olarak, üyelerimizin küresel rekabet güçlerini yükseltmek amacıyla, düzenli olarak URGE projeleri tasarlıyoruz. Bugüne kadar 2 farklı içerikte 7 proje yürüttük. Bu projelerimizden 2'si bakanlığımız tarafından "İyi Uygulama Örneği" seçildi. "İş Mükemmelliği" adını verdiğimiz ve şu an 4. grubunu sürdürdüğümüz projemizle, üyelerimizin maliyet ve teslimat performanslarını maksimum seviyeye çıkarmayı, kurumsal alt yapılarını geliştirerek küresel piyasa koşullarında daha güçlü, daha esnek ve dayanıklı bir yapıda rekabet etmelerini sağlamayı amaçlıyoruz" dedi.

Projede Yer Alan Üyeler

A Raymond, CDMMobil, Lucas Elektrik, Makersan, Mesa Makine, Mutlu Akü, NSK Otomotiv, Oto Çiğ, Sertplas, Sistem Teknik, Yepsan



Kıyaslama Çalışması

22. TAYSAD Kıyaslama Çalışmasına 6 farklı üretim prosesinden 55 tesis katıldı. Gizlilik esaslı yürütülen çalışmada, katılan firmalar tesislerini endüstri içindeki diğer tesislerle mukayese ederek genel ve imalat süreçlerine göre nerede yer aldığını belirledi. Çalışmada üretim, İK, yeşil mutabakat, tedarikçi bilgileri gibi birçok alt başlıkla alakalı yaklaşık 50 parametre incelendi.

Türkiye Otomotiv Endüstrisi Sürdürülebilirlik Eylem Planının Takibi



Otomotiv Sektöründe Sürdürülebilirlik Eylem Planı (OSEP) Bilgilendirme Toplantısı ve Mevcut Durum Analiz Anketi

TAYSAD-OİB ve OSD iş birliğiyle, Türk Otomotiv sanayinin sürdürülebilirlik yolcuğunda bir rehber olması amacıyla hazırlanan Türkiye Otomotiv Endüstrisi Sürdürülebilirlik Eylem Planı (OSEP) aracılığıyla daha iyi gelecek için dünyanın sürdürülebilirliğine destek olmakla birlikte mevcut ve gelmekte olan regülasyonlara uyum sağlanması hedeflenmektedir.

Ülkemiz Otomotiv Endüstrisi'nin en büyük ihracat pazarı AB (Avrupa Birliği) başta olmak üzere, küresel değer zincirine uyum ve rekabetçiliği koruma mücadelesinde en güçlü katkıyı sağlayacak olan Türkiye OSEP;

Farkındalık, Mevcut Durum Tespiti, Yeşil Dönüşüm için İş Birliği, Üretimde Sera Gazı/CO2 Salınımını Azaltmak, Çevreci Araçlar için Yeni Teknolojilere Geçiş ve Sosyal Sürdürülebilirlik başlıklarında oluşturulmuştur.

OİB tarafından çevrim içi platformda gerçekleştirilen ve bu plan ile hedeflenen sektörel kazanımların aktarıldığı Türkiye OSEP Bilgilendirme Toplantısında; OİB Yönetim Kurulu Başkanı Baran Çelik, OİB Denetim Kurulu & Sürdürülebilirlik Komite Üyesi Ali Kemal YAZICI ve Metsims Sustainability Consulting Orhan Atacan konuşmacı olarak yer aldı.

Ayrıca, Türk Otomotiv sanayinin sürdürülebilirlik çalışmalarının mevcut durumunun analizi amacıyla, sektör paydaşlarıyla bir anket hazırlanmış olup 17 Ekim 2023'te tüm paydaş üyeleriyle paylaşılmıştır. Bu anket ile Türkiye OSEP'te tanımlanan performans göstergelerinin sektörel boyutta ölçümü ve raporlanması hedeflenmiştir.

12 Eylül 2023

Karbon Ayak İzi Nasıl Hesaplanır?

Avrupa Yeşil Mutabakatı kapsamında karbon ayak izi hesaplama ve Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (SKDM) firmaların sürdürülebilirlik stratejilerinde oldukça önem arz etmektedir. Bu önemli konuyu gündeme getirmek ve üyelerimize yol göstermek amacıyla YAZAKI firmasından Global Head of Cost Engineering Mehmet Ali Öztöpcü'nün katılımıyla "Karbon Ayak İzi Nasıl Hesaplanır?" semineri düzenlendi. Karbon hesaplama ve azaltma faaliyetleri, SKDM'nin önemi ve OEM'lerin sürdürülebilirlik hedeflerinin aktarıldığı seminere 98 kişi katılım sağladı. Seminer soru-cevap bölümüyle sonlandırıldı.

TAYSAD EĞİTİMLERİ

Yıl boyunca 36 farklı kurum ile yapılan 262 eğitim, seminer ve webinarlara 6 bin 500 kişi katıldı.

Yapılan etkinliklere 290'ı TAYSAD üyesi, 131'i üye dışı kurumlardan olmak üzere 421 firma iştirak etti. Toplam 328 gün süren etkinliklere, 7.015 insan/gün katılım sağlandı.



262

EĞİTİM, SEMİNER VE WEBİNARLARA

6.500

KİŞİ KATILDI



EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTİMEN	TARİH
İNOGRAFIK VE ETKİLİ SUNUM	EGT	DENİZ AKSOY	11-12.01.2023
ÜRÜN MALİYETLERİ VE VERİMLİLİK	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	12.01.2023
TEMEL İNSAN KAYNAKLARI RAPORLAMA	ALMİRA	BAYBARS ERDOĞAN	13.01.2023
2023 YILI TEMEL GÜMRÜK VE DIŞ TİCARET MEVZUAT BİLGİLENDİRMESİ	ÜNSPED	MUHTELİF	16.01.2023
DENİZYOLU TAŞIMACILIĞI - ÜCRETSİZ	SUBAŞI GÜMRÜK	YALÇIN DORMAN	18.01.2023
TİSAX - OTOMOTİVDE BİLGİ GÜVENLİĞİ	KPMG	MUHTELİF	24.02.2023
TEYDEB 1501-1507	MUHTELİF	MUHTELİF	25.02.2023
TEDARİKÇİ DEĞERLENDİRME	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	26.01.2023
APQP-PPAP	CARDEA	BÜLENT YAMAN	30-31.01.2023
MAVİ YAKA YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	02.02.2023
AIAG & VDA PFMEA	CARDEA	BÜLENT YAMAN	6-7.02.2023
EKİP YÖNETİMİ	MİDA	FUNDA BENER	07.02.2023
TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	08.02.2023
İLERİ EXCEL UYGULAMALARI	EGT	DENİZ AKSOY	9-10.02.2023
IMDS	ORANGE LEAVES	PINAR KÜTÜK	13-14.02.2023
PROBLEM ÇÖZME TEKNİKLERİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	14.02.2023
ETKİLİ İLETİŞİM BECERİLERİ	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	15.02.2023
NAKİT AKIŞI YÖNETİMİ	RÖNESANS	NEDİM NARLI	16-17.02.2023
KAİZEN - SÜREKLİ İYİLEŞTİRME	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	16.02.2023
HAVAYOLU TAŞIMACILIĞI - ÜCRETSİZ	SUBAŞI GÜMRÜK	YALÇIN DORMAN	22.02.2023
SATIŞTA ETKİLEME VE İKNA	MİDA	İREM RONA İNAN	23.02.2023
MSA	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	27.02.2023
VERİ GÖRSELLEŞTİRMENİN TEMELLERİ	EGT	DENİZ AKSOY	28.02.2023
YÖNETİM BECERİLERİ	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	01.03.2023

EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTMEN	TARİH
İTHALATTA GÖZETİME TABİİ OLAN GÜMRÜK VERGİLERİNİN İADESİ	MUHTELİF	MUHTELİF	01.03.2023
AR-GE PROJELERİ YÖNETİMİ	M2 DANIŞMANLIK	İFFET İYİGÜN MEYDANLI	2-3.03.2023
IMDS	ORANGE LEAVES	PINAR KÜTÜK	2-3.03.2023
STRATEJİK SOURCING	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	02.03.2023
YERİNDE KALİTE	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	03.03.2023
PLANLI BAKIM	PREMIUM	CENK ÇUKACI	06.03.2023
İNOVASYON YÖNETİMİ KAVRAMLARI	ID ARGE	İSMAİL DURGUN	06.03.2023
TEMEL İNSAN KAYNAKLARI RAPORLAMA	ALMİRA	BAYBARS ERDOĞAN	07.03.2023
DASHBOARD TASARIMI	EGT	DENİZ AKSOY	08.03.2023
ÇEVİK SATINALMA	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	09.03.2023
LİDERLİK	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	14.03.2023
MÜZAKERE VE İKNA TEKNİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	15.03.2023
ENERJİ İZLEME ÇÖZÜMLERİ	ENTES	VEDAT DİZLEK	15.03.2023
IATF 16949:2016 TEMEL BİLGİLENDİRME VE İÇ DENETÇİ	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	15-17.03.2023
AR-GE STRATEJİLERİ VE PAZAR-ÜRÜN-TEKNOLOJİ YOL HARİTASI	M2 DANIŞMANLIK	İFFET İYİGÜN MEYDANLI	16-17.03.2023
DEPO VE STOK YÖNETİMİ	MİDA	İHSAN KÜLLÜK	16.03.2023
MÜZAKERE VE İKNA TEKNİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	20.03.2023
KARAYOLU TAŞIMACILIĞI	SUBAŞI GÜMRÜK	YALÇIN DORMAN	17.03.2023
A3 YÖNETİMİ (A3 İLE PROBLEM ÇÖZME)	İDEALKOÇ	ECE USLUEL SEZEN	20.03.2023
GELECEK İÇİN LİDERLİK BECERİLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	21.03.2023
MINDFULNESS (BİLİNÇLİ FARKINDALIK)	LİBAS	ÖMER ÇAM	21.03.2023
İŞ BİRLİĞİ GELİŞTİRME VE FİKRİ HAKLAR	M2 DANIŞMANLIK	İFFET İYİGÜN MEYDANLI	21.03.2023
ÜRÜN GÜVENLİĞİ VE TEKNİK DÜZENLEMELER	ÜNSPED	MUHTELİF	21.03.2023
YENİ YAPILANDIRMA KANUNU VE %10 EK VERGİ	PWC	MUHTELİF	24.03.2023



EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTMEN	TARİH
DASHBOARD TASARIMI	EGT	DENİZ AKSOY	27.03.2023
YENİ ÜRÜN DEVREYE ALMA SERTİFİKA PROGRAMI (YÜDA)	CARDEA	BÜLENT YAMAN	27.03.-11.04.2023
A3 PROBLEM ÇÖZME METODU İLE 8D YAKLAŞIMI	ORANGE LEAVES	PINAR KÜTÜK	27-28.03.2023
OTOMOTİV ÜRÜN GELİŞTİRME SÜRECİ	PRODEMO	CEM YAPAREL	28-29.03.2023
GERÇEK ZAMANLI ETKİLEŞİMLER İÇİN AÇIK KAYNAK VE KONTEYNER PLATFORMLAR	MUHTELİF	MUHTELİF	31.03.2023
NAKİT AKIŞI YÖNETİMİ	RÖNESANS	NEDİM NARLI	3-4.04.2023
HEDEFLERLE YÖNETİM (HOSHİN KANRİ)	İDEALKOÇ	ECE USLUEL SEZEN	03.04.2023
8D PROBLEM ÇÖZME	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	05.04.2023
YALIN DÜŞÜNCE ŞEKLİ & STANDARTLAŞTIRILMIŞ İŞ	COŞKUNÖZ EĞİTİM VAKFI	HÜSEYİN IRMAK	04.04.2023
ZOR MÜŞTERİLER İLE BAŞA ÇIKMAK	MİDA	İREM RONA İNAN	06.04.2023
TASARIMCI GİBİ SUNUM HAZIRLAMAK	EGT	DENİZ AKSOY	06.04.2023
TEKNİK BİLGİ / DOKÜMAN YÖNETİMİ	İNFOTRON	TOLGA ALPER	06.04.2023
TÜRKİYE VE DÜNYA'DA MALİ GÜNDEM	KPMG	MUHTELİF	06.04.2023
DEPO VE STOK YÖNETİMİ	MİDA	İHSAN KÜLLÜK	07.04.2023
MEKANİK PARÇA TASARIMI	PRODEMO	CEM YAPAREL	11-12.04.2023
ELEKTRONİK TASARIMI	DAİİCHİ	EMRAH YÜRÜKLÜ-ÖMER ÖZ-BURAK ATMACA	11.04.2023
OTOMOTİV SEKTÖRÜNDE SENSÖRLER	MUHTELİF	MUHTELİF	11.04.2023
FİYATLANDIRMA (DETAY ANALİZ VE DEĞERLENDİRME)	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	12-13.04.2023
ÇALIŞAN BAĞLILIĞI	MİDA	İREM RONA İNAN	13.04.2023
BORGWARNER YERLİLEŞTİRME SEMİNERİ	BORGWARNER	MUHTELİF	13.04.2023
YATIRIM TEŞVİK MEVZUATINDA ÖNEMLİ HUSUSLAR VE FIRSATLAR	MUHTELİF	MUHTELİF	13.04.2023
JIT ÜRETİM VE JIDOKA	COŞKUNÖZ EĞİTİM VAKFI	MELİKE TAMARA GÜL	13.04.2023
BAKIM PLANLAMA VE ÇİZELGELEME YÖNETİMİ	PREMIUM	CENK ÇUKACI	17.04.2023
IATF 16949:2016 TEMEL BİLGİLENDİRME VE İÇ DENETÇİ	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	17-19.04.2023



EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTİMEN	TARİH
PROTOTİP İÇİN TASARIM	ID ARGE	İSMAİL DURGUN	18.04.2023
ETKİLİ GERİ BİLDİRİM ALMA VE VERME	MİDA	FUNDA BENER	25.04.2023
AR-GE 'DE ÜRÜN DEVREYE ALMA SÜRECİ	PRODEMO	CAN BERK HINCAL	26-27.04.2023
LİDERLİK YETKİNLİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	26.04.2023
GÖRSEL FABRİKA	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	28.04.2023
EKLEMELİ İMALAT TEKNOLOJİLERİ	İNFOTRON	ONUR KONAN	28.04.2023
PROBLEM ÇÖZME	KAIZEN INSTITUTE	MUHSİN GÜNEŞLİK	02.05.2023
TOPLANTI VE ZAMAN YÖNETİMİ	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	03.05.2023
OTOMOTİVDE CAE	BİAS	MUHTELİF	03.05.2023
OTOMOTİV SEKTÖRÜNDE ARTILMIŞ GERÇEKLIK	MUHTELİF	MUHTELİF	03.05.2023
KANBAN	KAIZEN INSTITUTE	MUHSİN GÜNEŞLİK	08.05.2023
A3 YÖNETİMİ (A3 İLE PROBLEM ÇÖZME)	İDEALKOÇ	ECE USLUEL SEZEN	08.05.2023
5S - İŞ YERİ DÜZENLEME SİSTEMATİĞİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	08.05.2023
OTOMOTİV TEDARİK SANAYİYE KÜRESEL ÖLÇEKTE BAKIŞ- AISIN	AISIN	MURAT AYABAKAN	08.05.2023
OTOMOTİVDE TESTLER VE TEST ALTYAPILARI	BİAS	ŞÜKRÜ ÖZEN	10.05.2023
FİNANSCI OLMAYANLAR İÇİN FİNANS	RÖNESANS	NEDİM NARLI	11-12.05.2023
MAVİ YAKA YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	11.05.2023
YENİ ÜRÜN DEVREYE ALMA SERTİFİKA PROGRAMI (YÜDA)	CARDEA	BÜLENT YAMAN	15.05.-6.06.2023
YENİ TEKNOLOJİLER VE OEM'LERİN TEDARİKÇİLERDEN BEKLENTİLERİ	TOFAŞ	CENGİZ EROLDU	15.05.2023
ÜRETİM METODLARI & KAIZEN / HAT FUNDAMENTALLERİ - TEMELLERİ	KAIZEN INSTITUTE	MUHSİN GÜNEŞLİK	17.05.2023
TEMEL İNSAN KAYNAKLARI RAPORLAMA	ALMİRA	BAYBARS ERDOĞAN	17.05.2023
ÜRÜN MALİYETLERİ VE VERİMLİLİK	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	17.05.2023
İLERİ EXCEL UYGULAMALARI	EGT	DENİZ AKSOY	17-18.05.2023
SATIŞ VE CRM YÖNETİMİ	İDEALKOÇ	NAZ TEZCAN	18.05.2023

EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTMEN	TARİH
TEKNİK MALİYET OPTİMİZASYONU	PRODEMO	CAN BERK HINCAL	23.05.2023
DAHİLDE İŞLEME REJİMİ SÜREÇLERİ	SUBAŞI GÜMRÜK	AYTAÇ VAROL	23.05.2023
STRESLE BAŞA ÇIKMA VE ÇATIŞMA YÖNETİMİ	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	25.05.2023
MAVİ YAKA YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	26.05.2023
ESNEK İŞ GÜCÜNÜN KULLANIMI / OPTIMUM LAYOUT	KAIZEN INSTITUTE	MUHSİN GÜNEŞLİK	29.05.2023
ÇATIŞMA VE STRES YÖNETİMİ	MİDA	İREM RONA İNAN	31.05.2023
OTOMOTİVDE SİBER GÜVENLİK - MEVCUT ZORLUKLAR VE GELİŞMELER	MUHTELİF	MUHTELİF	31.05.2023
HAT VE KAPASİTE İYİLEŞTİRME / MALZEME VE BİLGİ AKIŞ ŞEMASI / DEĞER HARİTASI	KAIZEN INSTITUTE	MUHSİN GÜNEŞLİK	5-6.06.2023
ÖĞRENME NOKTASI (REFLECTION-LESSON LEARN) KURUMSAL HAFIZA	ORANGE LEAVES	PINAR KÜTÜK	08.06.2023
HOMOLOGASYONLAR	HEXAGON	MERT CAN KÖSEALİ	08.06.2023
IATF 16949:2016 TEMEL BİLGİLENDİRME VE İÇ DENETÇİ	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	12-14.06.2023
SGK DEVLET DESTEKLERİ	MUHTELİF	MUHTELİF	13.06.2023
ÜST DÜZEY LİDERLİK	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	14.06.2023
TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	15.06.2023
SCHAEFFLER İŞ GELİŞTİRME	SCHAEFFLER	MUHTELİF	14.06.2023
KÜRESEL ÖLÇEKTE OTOMOTİV TEDARİK SANAYİ - VALEO	VALEO	TUNA ARINCI	15.06.2023
PROJE YÖNETİMİ PRENSİPLERİ	MİDA	ŞEKİP KARAHAN	16.06.2023
APQP-PPAP	CARDEA	BÜLENT YAMAN	19-20.06.2023
MALİ TABLOLAR ANALİZİ VE UYGULAMALARI	RÖNESANS	NEDİM NARLI	20.06.2023
PORTEKİZ'DE YATIRIM FIRSATLARI	MUHTELİF	MUHTELİF	20.06.2023
SATINALMA YÖNETİCİLERİ İÇİN FİNANSAL UYGULAMALAR	RÖNESANS	NEDİM NARLI	22.06.2023
RAPORLAMA TEKNİKLERİ	MİDA	ŞEKİP KARAHAN	22.06.2023
GELECEK İÇİN LİDERLİK BECERİLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	23.06.2023
ENNEAGRAM (ETKİLİ İNSAN OLMA SANATI)	LİBAS	ÖMER ÇAM	05.07.2023



REKABETÇİ TEDARİK SANAYİ



EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTMEN	TARİH
8D PROBLEM ÇÖZME	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	07.07.2023
ARIZA ANALİZİ	PREMIUM	CENK ÇUKACI	17.07.2023
PROBLEM ÇÖZME TEKNİKLERİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	17.07.2023
DEĞER AKIŞ HARİTALAMA (VSM)	İDEALKOÇ	ECE USLUEL SEZEN	17.07.2023
IMDS	ORANGE LEAVES	PINAR KÜTÜK	18-19.07.2023
AIAG & VDA PFMEA	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	18-19.07.2024
GÜNCEL DEVLET DESTEKLERİ	İDEALKOÇ	NİLAY DURUKAN	19.07.2023
İŞ YAŞAMINDA MÜZAKERE VE İKNA TEKNİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	20.07.2023
İŞ YAŞAMINDA MÜZAKERE VE İKNA TEKNİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	21.07.2023
5S - İŞ YERİ DÜZENLEME SİSTEMATİĞİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	21.07.2023
HEDEFLERLE YÖNETİM (HOSHIN KANRI)	İDEALKOÇ	ECE USLUEL SEZEN	24.07.2023
LİDERLİK YETKİNLİKLERİ	MİDA	FUNDA ÖZGÜREL BENER	25.07.2023
GÜMRÜK İTHALAT OPERASYON SÜREÇLERİ	SUBAŞI GÜMRÜK	HALE GÜNAYDIN	25.07.2023
NAKİT AKIŞI YÖNETİMİ	RÖNESANS	NEDİM NARLI	27-28.07.2023
SINIRDA KARBON İÇİN SON 3 YIL	ÜNSPED	MUHTELİF	27.07.2023
ETKİLİ VE VERİMLİ TAKIM ÇALIŞMASI	MİDA	İREM RONA İNAN	31.07.2023
GENEL SEKTÖR ÜCRET ARAŞTIRMALARI PROJESİ BİLGİLENDİRMESİ	MUHTELİF	MUHTELİF	04.08.2023
KAİZEN - SÜREKLİ İYİLEŞTİRME	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	15.08.2023
IATF 16949:2016 TEMEL BİLGİLENDİRME VE İÇ DENETÇİ	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	16-18.08.2023
KAİZEN - SÜREKLİ İYİLEŞTİRME	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	18.08.2023
YENİ ÜRÜN DEVREYE ALMA SERTİFİKA PROGRAMI (YÜDA)	CARDEA	BÜLENT YAMAN	21.08.-6.09.2023
İSRAF KAYIP ANALİZİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	21.08.2023
HIZLI MODEL DEĞİŞİMİ (SMED)	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	25.08.2023
QUALİTY CERTİFİCATES AND OTHER STANDARTS IN THE CYBERSECURİTY	SGS	WİLLY FABRİTİUS	25.08.2023



EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTİMEN	TARİH
TEDARİK ZİNCİRİ YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	07.09.2023
TAKIM PANOSU YÖNETİMİ	İDEALKOÇ	GÖKHAN KUZU	08.09.2023
GÜMRÜK DENETİMLERİNDE ÖNEM ARZ EDEN KONULAR	SEZAİ KAYA	SEZAİ KAYA	12.09.2023
MAVİ YAKA YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	13.09.2023
TASARIMCI GİBİ SUNUM HAZIRLAMAK	EGT	DENİZ AKSOY	14.09.2023
ETKİLİ İLETİŞİM BECERİLERİ	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	15.09.2023
MAKİNE VERİMLİLİĞİ VE YAMAZUMİ (CYCLE SENZU)	İDEALKOÇ	GÖKHAN KUZU	18.09.2023
MAVİ YAKA YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	19.09.2023
8D PROBLEM ÇÖZME	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	21.09.2023
NAKİT AKIŞI YÖNETİMİ	RÖNESANS	NEDİM NARLI	21-22.09.2023
A3 YÖNETİMİ (A3 İLE PROBLEM ÇÖZME)	İDEALKOÇ	ECE USLUEL SEZEN	22.09.2023
YENİ ÜRÜN DEVREYE ALMA SERTİFİKA PROGRAMI (YÜDA)	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	25.09.2023
DİJİTAL İKİZ VE FABRİKA SİMÜLASYONU	MUHTELİF	MUHTELİF	25.09.2023
TEMEL İNSAN KAYNAKLARI RAPORLAMA	ALMİRA	BAYBARS ERDOĞAN	27.09.2023
LİDERLİK	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	27.09.2023
FİNANSCİ OLMAYANLAR İÇİN FİNANS	RÖNESANS	NEDİM NARLI	28-29.09.2023
PROJE YÖNETİMİ (OOBEYA)	İDEALKOÇ	ECE USLUEL SEZEN	29.09.2023
IATF 16949:2016 TEMEL BİLGİLENDİRME VE İÇ DENETÇİ	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	2-4.10.2023
FARK YARATAN MÜŞTERİ HİZMETİ	MİDA	İREM RONA İNAN	03.10.2023
TOPLANTI VE ZAMAN YÖNETİMİ	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	04.10.2023
TEMEL ELEKTRİK BİLGİSİ / DEVRE ŞEMALARI OKUMA EĞİTİMİ	CEV	CEV	5-6.10.2023
POWERPOINT İLE SUNUM TASARIMI	EGT	DENİZ AKSOY	05.10.2023
DAVRANIŞSAL KAİZEN	LİBAS	ÖMER ÇAM	06.10.2023
SPC	CARDEA	BÜLENT YAMAN	09.10.2023



EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTMEN	TARİH
LİDERLİK YETKİNLİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	10.10.2023
STRESLE BAŞA ÇIKMA VE ÇATIŞMA YÖNETİMİ	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	11.10.2023
TEMEL MUKAVEMET BİLGİSİ / SONLU ELEMENLAR ANALİZİ NEDİR?	BİAS	DR. ÖĞR. ÜYESİ ALPEREN ACAR	12.10.2023
A2MAC1 BENCHMARKING PLATFORMU MERAK EDİLENLER VE DEMO	MUHTELİF	MUHTELİF	12.10.2023
SONLU ELEMEN MODELLEME / MALZEME MODELLERİ	BİAS	DR. ÖĞR. ÜYESİ ALPEREN ACAR	13.10.2023
YAZILI İLETİŞİM, GERİ BİLDİRİM VE RAPORLAMA TEKNİKLERİ	RÖNESANS	EKİN KOPKİMAN	13.10.2023
SATIŞ VE CRM YÖNETİMİ	İDEALKOÇ	NAZ TEZCAN	13.10.2023
5S - İŞ YERİ DÜZENLEME SİSTEMATİĞİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	16.10.2023
SATINALMA BÜTEÇESİ OLUŞTURMA VE FAYDALARI	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	17.10.2023
GÜMRÜKTE İTİRAZ, UZLAŞMA DAVA VE İCRA TAKİBİ	SEZÂİ KAYA	SEZÂİ KAYA	17.10.2023
VERİ YÖNETİMİ	MUHTELİF	MUHTELİF	19.10.2023
YAPISAL ANALİZ UYGULAMALARI	BİAS	ÖMER ALAN	19.10.2023
BAĞLAYICI / KAYNAK VE YAPIŞTIRICI MODELLEME / SONLU ELEMEN MODEL KONTROLÜ VE SONUÇ İNCELEME	BİAS	DR. ÖĞR. ÜYESİ ALPEREN ACAR	20.10.2023
PROBLEM ÇÖZME TEKNİKLERİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	23.10.2023
KAİZEN - SÜREKLİ İYİLEŞTİRME	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	24.10.2023
TOYOTA TARZI İŞ GÜVENLİĞİ (ANZEN)	İDEALKOÇ	GÖKHAN KUZU	24.10.2023
FİYATLANDIRMA (DETAY ANALİZ VE DEĞERLENDİRME)	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	25-26.10.2023
STATİK ANALİZ ÖRNEKLERİ	BİAS	FATİH FURKAN BARUT & BETÜL ABLAY	26.10.2023
MODEL ANALİZ TEORİSİ VE UYGULAMALARI / BURKULMA ANALİZİ	BİAS	FATİH FURKAN BARUT & BETÜL ABLAY	27.10.2023
TEMEL SEVİYE PNÖMATİK EĞİTİMİ	CEV	CEV	26-27.10.2023
İLERİ EXCEL UYGULAMALARI	EGT	DENİZ AKSOY	26-27.10.2023
GÜNCEL DEVLET DESTEKLERİ	İDEALKOÇ	NİLAY DURUKAN	26.10.2023
BİLGİ GÜVENLİĞİ ISO 27001 VE TISAX	MUHTELİF	MUHTELİF	26.10.2023
TEMEL SEVİYE ELEKTROPNÖMATİK	CEV	CEV	2-3.11.2023



EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTMEN	TARİH
FREKANS CEVAP / ZAMANA BAĞLI ANALİZİ VE UYGULAMALARI	BİAS	GÖKHAN ÖZEL	02.11.2023
KÜTLE, YAY VE SÖNÜM ELEMANLARININ DİNAMİK DAVRANIŞA ETKİLERİ / TRİMBOY MODELLEME YÖNTEMLERİ	BİAS	BERKMAN KANTAR	03.11.2023
KAİZEN HAVUZU PROJESİ BİLGİLENDİRME	MUHTELİF	MUHTELİF	07.11.2023
İŞ YAŞAMINDA MÜZAKERE VE İKNA TEKNİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	07.11.2023
YERİNDE KALİTE	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	07.11.2023
BİZ TAKIMIZ	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	08.11.2023
TEMEL SEVİYE PNÖMATİK EĞİTİMİ	CEV	CEV	09.11.2023
İŞLETMELERE PERFORMANS YÖNETİMİ	ALMİRA	BAYBARS ERDOĞAN	09.11.2023
3. ÇEYREK LOJİSTİK GÜNDEMİ	MUHTELİF	MUHTELİF	09.11.2023
SAHA ÇALIŞANI/MAVİ YAKA YÖNETİMİ	MİDA	FUNDA ÖZGÜREL BENER	09.11.2023
TEDARİK ZİNCİRİNDE GÜMRÜĞÜN ÖNEMİ	SEZAİ KAYA	SEZAİ KAYA	10.11.2023
ÖNLEYİCİ BAKIM YÖNETİM SİSTEMİ	PREMIUM	CENK ÇUKACI	13.11.2023
IATF 16949:2016 TEMEL BİLGİLENDİRME VE İÇ DENETÇİ	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	13-15.11.2023
DİNAMİK ANALİZ ÖRNEKLERİ	BİAS	RESUL DEMİR	14-15.11.2023
OTOMOTİV TEDARİK SANAYİYE KÜRESEL ÖLÇEKTE BAKIŞ -T. BOSHOKU	TOYOTA BOSHOKU	HAKAN KONAK	14.11.2023
TEMEL SEVİYE ELEKTROPNÖMATİK	CEV	CEV	16-17.11.2023
İNOGRAFIK VE ETKİLİ SUNUM	EGT	DENİZ AKSOY	16-17.11.2023
PROBLEM YAKALAMA VE ÇÖZME TEKNİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	17.11.2023
IMDS	ORANGE LEAVES	PINAR KÜTÜK	20-21.11.2023
YENİ TEKNOLOJİLER VE OEM'LERİN TEDARİKÇİLERDEN BEKLENTİLERİ - KARSAN	KARSAN	OKAN BAŞ	20.11.2023
YORULMA TEORİSİNE GİRİŞ VE YORULMA ANALİZİ	BİAS	PROF. DR. NECMETTİN KAYA	21.11.2023
OTOMOTİVDE HAFİFLETME VE OPTİMİZASYONA GİRİŞ	BİAS	PROF. DR. NECMETTİN KAYA	22.11.2023
SATINALMA BÜTEÇESİ OLUŞTURMA VE FAYDALARI	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	22.11.2023
TEMEL İNSAN KAYNAKLARI RAPORLAMA	ALMİRA	BAYBARS ERDOĞAN	22.11.2023

EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTİMEN	TARİH
HİDROLİK SİSTEMLERDE BAKIM VE ARIZA ARAMA	CEV	CEV	23-24.11.2023
TEMEL SEVİYE HİDROLİK / TEMEL SEVİYE ELEKTROHİDROLİK EĞİTİMİ	CEV	CEV	23-24.11.2023
FİYATLANDIRMA (DETAY ANALİZ VE DEĞERLENDİRME)	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	23-24.11.2023
REVERSE FMEA	ORANGE LEAVES	PINAR KÜTÜK	23-24.11.2023
PROSES ERGONOMİ YÖNETİMİ	İDEALKOÇ	GÖKHAN KUZU	23.11.2023
NAKİT AKIŞI YÖNETİMİ	RÖNESANS	NEDİM NARLI	27-28.11.2023
IATF 16949:2016 TEMEL BİLGİLENDİRME VE İÇ DENETÇİ	CARDEA	A. ERDAL YAMAN	27-29.11.2023
IMDS	ORANGE LEAVES	PINAR KÜTÜK	27-28.11.2023
İŞ YAŞAMINDA MÜZAKERE VE İKNA TEKNİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	27.11.2023
T-KART / PROSES DENETİMİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	27.11.2023
MAVİ YAKA YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	28.11.2023
NONLİNEAR PROBLEM YAKLAŞIMLARI VE ÇÖZÜMLERİ	BİAS	DOĞUKAN ALKAN	29.11.2023
STRESLE BAŞA ÇIKMA VE ÇATIŞMA YÖNETİMİ	İDEALKOÇ	ERGÜN KARAYAKA	29.11.2023
TAKVİYELİ PLASTİK KOMPOZİT / KOMPOZİT YAPILARIN ANALİZLERİ	BİAS	DOĞUKAN KAYNAK	30.11.2023
MSA	CARDEA	BÜLENT YAMAN	30.11.2023
ÇALIŞAN BAĞLILIĞI ANKETİ PROJESİ	MUHTELİF	MUHTELİF	30.11.2023
PNÖMATİK SİSTEMLERDE BAKIM VE ARIZA ARAMA	CEV	CEV	30.11.-1.12.2023
HİDROLİK SİSTEMLERDE BAKIM VE ARIZA ARAMA	CEV	CEV	30.11.-1.12.2023
SATINALMA BÜTEÇESİ OLUŞTURMA VE FAYDALARI	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	01.12.2023
ZOR MÜŞTERİLER İLE BAŞA ÇIKMAK	MİDA	İREM RONA İNAN	04.12.2023
ULUSLARARASI ARGE ve İNOVASYON ÇAĞRILARI WEBINARI	PWC	MUHTELİF	04.12.2023
ÇEVİK SATINALMA	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	05.12.2023
KAİZEN - SÜREKLİ İYİLEŞTİRME	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	05.12.2023
VİBRO-AKUSTİK ANALİZLERİNE GİRİŞ	BİAS	FATİH FURKAN BARUT	06.12.2023

EĞİTİM KONUSU	EĞİTİM KURUMU	EĞİTMEN	TARİH
TEMEL ELEKTRİK BİLGİSİ / DEVRE ŞEMALARI OKUMA EĞİTİMİ	CEV	CEV	7-8.12.2023
PNÖMATİK SİSTEMLERDE BAKIM VE ARIZA ARAMA	CEV	CEV	7-8.12.2023
MAVİ YAKA YÖNETİMİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	07.12.2023
MÜHENDİSLİK İSTATİSTİĞİ & VERİ ANALİZİ	PREMIUM	EMRE TUNA	11.12.2023
İLETİŞİM SANATI	LİBAS	ÖMER ÇAM	12.12.2023
ENDÜSTRİYEL ELEKTRİK / KUMANDA TEKNİKLERİ EĞİTİMİ	CEV	CEV	14-15.12.2023
TEMEL ELEKTRİK BİLGİSİ / DEVRE ŞEMALARI OKUMA EĞİTİMİ	CEV	CEV	14-15.12.2023
LİDERLİK YETKİNLİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	14.12.2023
YYSN'İN GÜMRÜK İŞLEMLERİNE ETKİLERİ	MUHTELİF	MUHTELİF	13.12.2023
İŞ YAŞAMINDA MÜZAKERE VE İKNA TEKNİKLERİ	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	18.12.2023
IMDS	ORANGE LEAVES	PINAR KÜTÜK	18-19.12.2023
5S-İŞ YERİ DÜZENLEME SİSTEMATİĞİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	18.12.2023
PROBLEM ÇÖZME TEKNİKLERİ	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	19.12.2023
İŞ AKDİ FESİHLERİNDE ARABULUCULUK VE ETKİN KULLANIMI	KURT&PARTNERS	ÖZLEM KURT & ÖZGE KANDİL	19.12.2023
KAİZEN - SÜREKLİ İYİLEŞTİRME	İDEALKOÇ	MELİKE KARTAL	20.12.2023
TEMEL SEVİYE TIA PORTAL SIEMENS S7 1200 PLC	CEV	CEV	21-23.12.2023
ENDÜSTRİYEL ELEKTRİK / KUMANDA TEKNİKLERİ EĞİTİMİ	CEV	CEV	21-22.12.2023
FİYATLANDIRMA (DETAY ANALİZ VE DEĞERLENDİRME)	RAHUDA	AYŞE ARDIÇ GÖRÜCÜ	21-22.12.2023
LAYOUT - ÜRETİM YERLEŞİM PLANI	İDEALKOÇ	GÖKHAN KUZU	22.12.2023
YENİ TEKNOLOJİLER VE OEM'LERİN TEDARİKÇİLERDEN BEKLENTİLERİ - TOYOTA TÜRKİYE	TOYOTA	ERDOĞAN ŞAHİN	22.12.2023
SÜREÇ, VARLIK VE BAKIM YÖNETİMİNDE KURUMSAL UYGULAMALAR	MUHTELİF	MUHTELİF	27.12.2023
TEMEL SEVİYE TIA PORTAL SIEMENS S7 1200 PLC	CEV	CEV	28-30.12.2023



12 Haziran 2023

Tedarik Zinciri Konferansı

245 kişinin kaydolduğu etkinlik 218 katılımla gerçekleşti. Etkinlikte Sürdürülebilirlik teması ele alındı. 7 konuşmacı ve 1 panelle gerçekleşen etkinliğin memnuniyet anketi ortalaması: 4,2 Etkinlikte Mazars Denge Kurucusu İzel Levi Coşkun, Ford Otosan Dijital Ürünler ve Servisler Lideri Hayriye Karadeniz, Semtrio Kurucu Ortağı Bekir Çetin, Kurt & Partners Kurucu Ortağı Özlem Kurt, TOFAŞ Tedarik Zinciri Geliştirme Müdürü Murat Cesur, Bosch Endirekt Satın Alma Müdürü Esat Öncü ve Ticaret Bakanlığı İhracat Genel Müdürlüğü, KOBİ ve Kümelenme Destekleri Daire Başkanı Pınar Aslan da



yer aldı. Etkinlikte TOFAŞ ana sanayi uygulama örneği, Bosch ise tedarik zinciri uygulama örneğiyle yerini aldı. Konferansın son etkinliği ise "Sürdürülebilir Lojistik" ismiyle düzenlenen panel oldu. Moderatörlüğünü PwC Şirket Ortağı Tedarik Zinciri Hizmetleri Lideri Dr. İsmail Karakış'ın gerçekleştirdiği panelde; LODER Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Mehmet Tanyaş, Sarp Intermodal CEO'su Onur Talay, Sezai Kaya Danışmanlık Kurucu Ortağı ve Genel Müdürü Sezai Kaya ve TCDD Taşımacılık A.Ş. Yük Servis Müdür Yardımcısı Mahmut Demirayak da panelist olarak yer aldı.



5 Mayıs 2023

Otomotiv Sanayinde İSG İyi Uygulama Semineri

TAYSAD ve TOSB'un desteği ile düzenlenen OSD'nin "Otomotiv Sanayinde İş Sağlığı ve Güvenliği İyi Uygulamaları Semineri" "Sanayide Deprem Hazırlıkları" ana gündem ile 5 Mayıs 2023'te TOSB Konferans Salonu'nda gerçekleştirilmiştir. OSD üyelerinin arama kurtarma çalışmalarında kullandığı araçların sergilendiği ve teknik bilgilerin aktarıldığı seminere TAYSAD ve TOSB üyeleri yoğun ilgi gösterdi.

19 Ekim 2023

Yetenek Yönetimi Konferansı

TAYSAD ev sahipliğinde bu yıl altıncısı düzenlenen Yetenek Yönetimi Konferansı'nda, "Sürdürülebilir Çalışan Bağlılığı" teması ele alındı. Firma sahipleri, üst düzey yöneticiler, İK yöneticileri ve çalışanlarının katılımıyla gerçekleşen konferansta; Duxinaroe Ltd. Ortağı David Bovis, Konuşmacı Yazar Mentor Hülya Mutlu, Kincentric İnsan Kaynakları Çözümleri Ülke Lideri Evin Doğan, Willis Towers Kıdemli Danışmanı Belen Başkan, Türkiye Çalışan Deneyimi Topluluğu Kurucu Başkanı Orçun İrfan, Icrypex İnsan Kaynakları Müdürü Hazel Şeren Tetik, Coşkunöz Eğitim Vakfı Genel Müdürü Bige Tınmazsoy Susuzlu ve Mercedes-Benz Türk İnsan Kaynakları Direktörü Betül Çorbacıoğlu sunumlar yaparak katılımcıların sorularını cevapladı.

Konferansın açılış konuşmasını yapan TAYSAD Yönetim Kurulu Üyesi ve İK Çalışma Grubu Lideri Hakan Konak, "Orta vadeli stratejik planımızı belirledikten sonra bu stratejiyi operatör arkadaşımın genel müdüre kadar hepsiyle paylaştık. Bir A4 kağıt verdik hepsine. Ve dedik ki, "Rekabet ve rekabetçilik ile ilgili bir stratejik önceliğimiz var. Hemen bu sene ne yapmalıyız ve hedefimiz ne olmalı?" Herkesten tek tek böyle dosyalar dolusu yanıt aldık. Hepsini de tek tek okuduk. İnanmayacaksınız; yöneticilerin koyduğu hedeflerle yüzde 80'i tutuyor. Aslında aklın yolu bir. Ve sonuç ne oldu? O hedefler tuttu. Hepsi tek tek gerçekten tuttu. Çünkü hedefleri ben koymadım. Onlar koydu. Zaten tutturacak olan onlar. O hedeflerin tutması için gereken adımları atacak olanlar onlar" dedi. Yapılan çalışma sonucunda çok daha önemli bir sonuca ulaştıklarını vurgulayan Hakan Konak, "Benim çok daha fazla önemseydiğim, çok daha önemli bir şey oldu. Çalışan memnuniyeti anketinde bağlılık çok hissedilir bir şekilde arttı. Çalışan, kendine değer verildiğini hissettiği zaman, performans arttığı gibi, şirkete bağlılığı da artıyor. Herkesi dahil etmeye başladığımız zaman, şirketimizin sahiplenilmesi daha kolay" diye konuştu.

TAYSAD üyelerinin ve sektör temsilcilerinin katılımıyla renkli anların yaşandığı konferansın memnuniyeti 100 üzerinden yüzde 90 oldu.





GÜÇLÜ DERNEK

> Ekonomik anlamda güçlü, proses bazlı yönetim yaklaşımını benimsemiş, yaptığı işe hakim, geleceği yönetmeye hazır bir dernek olmak

İlgili kamu kurumları nezdinde sözü dinlenen, muktedir bir dernek olmayı sürdürmek

CLEPA ile Lobi Çalışmaları yürütmek



Üyelere yurt içi ve yurt dışı OEM'ler, hammadde fiyatları, M&A gelişmeleri ve sektörel veriler konusunda güncel bilgiler sunmak

Üyelere maliyet avantajı sağlayacak ortak satınalma projelerini güçlendirmek



Dernek kurumsal altyapısını güçlendirecek yönetim sistemleri çalışmalarını geliştirerek sürdürmek

Dernek ve İktisadi İşletme bütçe dengesini sağlamak

Dernek profesyonel kadrosunun yetkinlik seviyesini artırmak ve performans yönetim sistemi uygulamasını sürdürmek



#FEYÇ Sosyal Sorumluluk Projesi – Uygulama ve Yaygınlaştırma

Üye memnuniyetini artırmaya ve yeni üye kazanmaya yönelik çalışmalar yapmak





Resmi Kurumlarla İlişkiler

6 ve 26 Ocak 2023

12. Kalkınma Planı Otomotiv Sanayi Çalışma Grubu Toplantıları

6 ve 26 Ocak'ta gerçekleşen ve 12. Kalkınma Planı çerçevesinde Otomotiv Sanayi Çalışma Grubu otomotiv sanayisinde küresel pazardaki konumunu koruması ve geliştirmesi, teknolojik değişimleri içselleştirmesi, araç üreticileri ve tedarik sanayicileri itibarıyla bir bütün olarak üretim kapasitesini ürün ve teknoloji geliştirme yönüyle daha da güçlendirmesine yönelik temel hedef, politika ve tedbirlerin geliştirilmesini amaçlayan toplantıya TAYSAD adına Yönetim Kurulu üyeleri ve TAYSAD Genel Sekreteri katılım sağlamıştır.



30 Ocak 2023

SANTEK Toplantısı

T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı Hasan Büyükdede'nin katılımıyla "Otomotiv Sektöründe Yeni Teknolojiler ve Yetkin İnsan Gücü" temalı bir panel düzenlendi. Panelde Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ile sektörün önemli oyuncularından Ford Otosan, Isuzu, SIRO Enerji ve Otomotiv Teknoloji Platformu yöneticileri, sektörde yaşanan teknolojik dönüşüm ve bu dönüşümün gerektirdiği insan gücüne yönelik yorumlar yaptı.





14 Eylül 2023

İhracatın Şampiyonları Ödül Töreni

Türkiye İhracatçılar Meclisi'nin (TİM) 30. Genel Kurulu ile 'İhracatın Şampiyonları' ödül töreni Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan ve bakanların katılımıyla İstanbul'da gerçekleştirildi. TAYSAD adına Yönetim Kurulu Başkanı Albert Saydam ve Sevgi Özçelik katılmıştır.



26 Eylül 2023

BEYSAD Ziyareti

TAYSAD Dernek'te gerçekleşen toplantıya BEYSAD'dan YK Başkanı D. Yasemin Aksu, YK Üyesi Tunç Yeloğlu ve Genel Sekreter Ayşegül Koç'un yanı sıra Beysad üyeleri de katılmıştır. Toplantıda iki dernek arasında iş birliği fırsatları ve etkinlikleri değerlendirilmiştir.

25 Ekim 2023

12.Otomotivin Geleceği Tasarım Yarışması

OİB'in Ticaret Bakanlığı desteği ve Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) koordinatörlüğünde düzenlediği yarışma, OİB Yönetim Kurulu Başkanı Baran Çelik ile OGTY Yürütme Kurulu Başkanı Ömer Burhanoğlu ev sahipliğinde Bilişim Vadisinde gerçekleştirilmiştir. TAYSAD'ın jüri üyeliği yaptığı etkinliğe akademisyenler, girişimciler, öğrenciler ve birçok sektör temsilcisi katılım sağlamıştır.



11 Ekim 2023

OSS Ziyareti

TAYSAD ev sahipliğinde gerçekleşen toplantıya OSS YK Başkanı Ali Özçete, YK Üyesi Hüseyin Topal, Genel Sekreter Emirhan Silahtaroğlu ve Genel Koordinatör Orçun İstanbulluoğlu katılmıştır. Toplantıda iki dernek arasında iş birliği fırsatları ve etkinlikleri değerlendirilmiştir.

11 Ekim 2023

Dış İlişkiler

TAYSAD'ın da üyesi olduğu Avrupa Otomotiv Tedarik Sanayicileri Derneği CLEPA'nın yıl boyunca yaptığı toplantılara TAYSAD adına katılım sağlanarak, iş birliği ortamının geliştirilmesi hedeflendi.

- 2 Mart'taki CLEPA NAC toplantısına online olarak TAYSAD Uluslararası İş Geliştirme Yöneticisi Buğra Aykan,
- 8-9 Haziran'da gerçekleşen CLEPA Genel Kurul etkinliğine TAYSAD Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Yakup Birinci,
- 28 Eylül'de online gerçekleşen CLEPA NAC toplantısına TAYSAD Uluslararası İş Geliştirme Yöneticisi Buğra Aykan ve

29 Kasım'da online gerçekleşen CLEPA NAC toplantısına TAYSAD Başkan Yardımcısı Yakup Birinci katılım sağlamıştır. İşçi bulamama, yeteneklerin işe kazandırılması ve işçi yönetimi gibi konuların ele alındığı toplantıda, TAYSAD tecrübeleri diğer dernek temsilcileri ve CLEPA temsilcileri ile paylaşılmıştır.





Ana Sanayileri ile İlişkiler



12 Mayıs 2023

Renault Group CEO'su Jan Ptacek'in TAYSAD Ziyareti

25 yıldır Renault Group bünyesinde çeşitli üst düzey yöneticilik görevlerinde bulunan, son olarak 2019-2022'de Renault Rusya Genel Müdürü olan ve RG Türkiye CEO'luğuna atanan Jan Ptacek, TAYSAD'ı ziyaret etti. Ziyarete OR Genel Müdürü Kaan Özkan, RG Satınalma Direktörü Önder Plana ve RG Kurumsal İlişkiler Direktörü Selim Akbaş katılmıştır.



13 Haziran 2023

Great Wall & Invest in Türkiye TAYSAD Ziyareti

Great Wall Motor şirketi Türkiye yatırımları kapsamında TAYSAD'ı ziyaret etti. TAYSAD ev sahipliğinde yapılan toplantıda TAYSAD sunumu Yönetim Kurulu Başkanı Albert Saydam tarafından gerçekleştirildi. Great Wall Motor firmasından Oliver Jiang şirket sunumunu yapıp mevcut durum ve gelecek projeler hakkında bilgi verdi. Toplantıya katılan 6 TAYSAD üye firma temsilcisi şirket sunumlarını yaptıktan sonra Great Wall Motor firma temsilcileri tarafından gelen sorulara cevap verdiler.



4 Kasım 2023

Yeni Toyota C-HR Hattan İniş Töreni

Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mehmet Fatih Kacır'ın ve Cumhurbaşkanlığı Yatırım Ofisi Başkanı Burak Dağlıoğlu'nun konuşma yaptığı törende Sakarya'daki fabrikada düzenlendi. Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın mesajı okunan ve Yeni Toyota C-HR'in tanıtım filmi gösterilen etkinliğe TAYSAD Yönetim Kurul Başkanı Albert Saydam katılım gösterdi.



4 Kasım 2023

Ford Otosan Yeniköy Fabrikası Açılış Töreni

Ford Otosan'ın yeniden tasarladığı Yeniköy fabrikasını tanıtıldığı törene TAYSAD adına Yönetim Kurulu Başkanı Albert Saydam katılım gösterdi. Yapılan yatırım ile Yeniköy tesisin üretim kapasitesi 4 kat artırılmıştır.



Ortak Satınalma Çalışma Grubu Faaliyetleri ve Yeni Devreye Alınan Projeler

- Dijital İkiz ve Fabrika Simülasyonu
- Benchmarking Platformu ve Teknoloji Servisleri
- Çalışan Memnuniyeti Anketi

Düzenlenen Etkinlikler ve Webinarlar

24 Ocak 2023

KPMG - TISAX Bilgi Güvenliği Webinarı

Küresel OEM firmalar yaptıkları tedarikçi denetimlerinde, Alman Otomotiv Endüstrisi Birliği (VDA) tarafından geliştirilen TISAX Bilgi Güvenliği Değerlendirme kriterlerini sorgulamaktadır. Bu kapsamda, ortak satınalma proje partneri KPMG ile üyeler için TISAX hakkında ücretsiz bilgilendirme webinarı düzenlenmiştir. Webinarında TISAX Genel Bilgilendirme, TISAX Bilgi Güvenliği Kontrolleri, 3. Taraflara Erişim Güvenliği, TISAX Prototip Güvenliği ve TISAX Kişisel Veri Güvenliği konuları işlendikten sonra üyelerin soruları cevaplandırılmıştır. 23 kişinin katılım gösterdiği memnuniyet anketi ortalaması: 4.52

13 Haziran 2023

SGK Teşvikleri Webinarı

Ortak satınalma proje ortağı İstanbul Audit firması ile gerçekleştirilen etkinliğe 125 kişi katılım gösterdi. 28 kişinin katıldığı memnuniyet anketi ortalaması 4.39. Teşviklerden faydalanmak isteyen üyelere başvurular ve kanunlar hakkında bilgi verilmesi amaçlanmıştır. Etkinlikte; ilave 6 puanlık prim indirimi (Bölgesel Teşvik), Genç ve kadın teşviği- 6111 sayılı kanun, Engelli İstihdamı - 4857 sayılı kanun, Sosyal yardım alanların istihdamı halinde uygulanan teşvik - 3294 sayılı kanun, Sosyal hizmetlerden faydalanan çocukların istihdamı halinde uygulanan teşvik - 2828 sayılı kanunlar hakkında bilgi verilmiştir.

4 Ağustos 2023

Genel Sektör Ücret Araştırması

Ortak Satınalma proje ortağı Mercer ile gerçekleştirilen etkinliğe 39 kişi katılım gösterdi. Proje hakkında 1 saatlik bilgilendirme webinarı yapılmıştır. Proje sonucunda 2023 yılı proje katılımı: 21 üye firma

21 Eylül 2023

Dijital İkiz ve Fabrika Simülasyonu

Ortak Satınalma proje ortakları Dijitalis, O&O ve Cadem ile gerçekleştirilen etkinliğe 105 kişi katılım gösterdi. 17 kişinin katıldığı memnuniyet anketi ortalaması 4.41. Projeden iyi uygulama örnekleri verildi. Dijital ikizin avantajlarından bahsedildi. Webinarında; Dijital İkiz nedir, Dijital İkiz'de süreçler nelerdir, Dijital İkiz ve Fabrika Simülasyonu programlarının avantajları nelerdir, Planlama ve optimizasyon süreçleri nasıl gerçekleşmektedir, Örnek projeler hakkında bilgi verilmiştir. Etkinlik soru&cevap bölümü ile son bulmuştur.

12 Ekim 2023

Benchmarking Platform Projesi ve Demo Webinarı

Ortak Satınalma proje ortağı A2MAC1 ile gerçekleştirilen etkinliğe 30 kişi katılım gösterdi. 4 kişinin katıldığı memnuniyet anketi ortalaması 4.50 Projeye ilgili detaylar paylaşıldı ve teklif süresinin üyelere özel 1 ay daha uzatıldığı bilgisi verilmiştir.



GÜÇLÜ DERNEK İNOVATİF YATIRIMLAR ÇALIŞMA GRUBU



20 Ekim 2023

Otomotiv Geleceği İçin Yatırım Stratejileri

İnovatif Yatırımlar Çalışma Grubu'nun ilk etkinliği 20 Ekim tarihinde TOSB konferans salonun gerçekleştirildi. "Otomotiv Geleceği için Yatırım Stratejileri" başlıklı panelde Otomotiv endüstrisinin geleceğine nasıl yatırım yapılacağına dair kilit soruyu, Sente Ventures'ın Kurucusu Serhat Çiçekoğlu, American Axle'in Aftermarket & Service Başkanı Thurston Adams ve Fark Labs'ın CEO'su Haluk Akçalı ile birlikte tartışıldı.

TAYSAD Başkanı Albert Saydam'ın konuşma yaptığı etkinlikte, Otomotiv yatırımlarının derinliklerine dalındığı ve geleceğin otomotiv endüstrisine nasıl yatırım yapılacağına dair değerli bilgiler edinildi.



7 Kasım 2023

Cinsiyet Dengeli Yatırım Yapmak Şirketlere Ne Kazandırır?

İnovatif Yatırımlar Çalışma Grubu olarak Arya Women ve Fırsatı Eşitle Yeteneği Çeşitle Projesinin ortak bir etkinliği olarak kurgulanan bu organizasyonda; üyelere iş yerinde çeşitliliğin nasıl yatırıma ve getiriye dönüşeceği konusunda örnek girişimler ile tartışma platformu yaratılmıştır. Amaçlarımızdan en önemlisi de üyelere eğitimin ötesinde bu konuda nasıl aktif olabileceklerini 7 Kasım 2023 örneklerle anlatabileceğimiz farklı alanlarda başarılı olan 3 start-up ile başarı örnekleri paylaşılmıştır. Bu çerçevede Navlungo, Memotive ve Highlight Dynamics yöneticileri deneyimlerini paylaşmıştır.



GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



20 Şubat 2023

Bursa ve Eskişehir Odak Üye Toplantısı

Yılın İlk Odak Üye Buluşması Bursa'da Yapıldı
Bursa ve Eskişehir'de faaliyet gösteren TAYSAD üyeleri, 20 Şubat'ta düzenlenen odak üye buluşmasıyla bir araya geldi. İlk olarak 13 Şubat'ta gerçekleştirilmesi planlanan buluşma, Kahramanmaraş'ta yaşanan deprem nedeniyle 20 Şubat tarihindeki buluşmayla birleştirildi.

Buluşmanın ilk bölümünde TAYSAD Başkan Yardımcısı Yakup Birinci, otomotiv sektörünün güncel gelişmeleri hakkında üyelere sunum eşliğinde paylaşımda bulundu.

Sunumun ardından, bölgedeki TAYSAD üyeleri otomotiv sektöründeki önemli konularla ilgili görüş ve düşüncelerini paylaşma fırsatı buldu. Üyelerin yoğun ilgi gösterdiği buluşma, sektördeki tecrübelerin ve bilgilerin aktarılması açısından önemli bir platform sağladı. Buluşma, üyeler arasındaki deneyimlerin paylaşılması adına önemli bir etkinlik olarak değerlendirildi. Dernek üyeleri, bu tür etkinliklerin devam etmesi ve sektördeki gelişmeleri yakından takip etmeye devam etme kararlılıklarını vurguladı.



GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



28 Şubat 2023

İstanbul Avrupa Odak Üye Toplantısı

İstanbul Avrupa Yakasındaki TAYSAD Üyeleri Sertplas'ta Bir Araya Geldi.

Otomotiv Tedarik Sanayisinin hamisi TAYSAD, İstanbul Avrupa yakasındaki üyelerini bir araya getirdi. TAYSAD, bu özel buluşmayı sektördeki başarılı üyelerinden Sertplas firmasının üretim tesisinde düzenledi.

Buluşmanın başlangıcında düzenlenen karşılama kokteyli, bölgedeki üyelerin samimi bir ortamda tanışmalarına ve görüşmelerine olanak tanıdı. Sertplas firmasının ev sahipliğinde gerçekleştirilen buluşma, sektördeki gelişmeleri paylaşma ve iş birliği olanaklarını artırma amacını taşıdı.

Buluşmanın ilk bölümünde, Sertplas firması otomotiv tedarik sanayine yönelik öncü faaliyetleri hakkında detaylı bir sunum gerçekleştirdi. Üyeler, firmanın sektöre katkıları, üretim süreçleri ve gelecek projeleri hakkında bilgi edinme şansı buldu.

Toplantının ikinci bölümünde, TAYSAD üyeleri Sertplas firmasının üretim tesisini gezme fırsatı elde etti. Firmanın teknolojik alt yapısı, üretim prosesleri ve kalite kontrol süreçleri detaylı bir şekilde incelendi.

Buluşmanın son bölümünde ise TAYSAD Başkan Yardımcısı Yakup Birinci, üyelere otomotiv sektörünün güncel gelişmeleri hakkında bilgi verdi. Aynı zamanda, üyelerin görüşlerini dinleyerek öne çıkan konularla ilgili TAYSAD'ın çalışmaları hakkında bilgi verdi.



1 Mart 2023

Sakarya, Düzce ve Bilecik Odak Üye Toplantısı

TAYSAD Üyeleri Asaş Alüminyum'un Dev Tesisinde Buluştu

Otomotiv Tedarik Sanayi sektörünün önde gelen firmalarının üye olduğu TAYSAD, bu kez üyelerini bir araya getirmek için Asaş Alüminyum'un devasa üretim tesisinde bir toplantı düzenledi. Sakarya, Düzce ve Bilecik şehirlerinde faaliyet gösteren TAYSAD üyelerinin katıldığı bu toplantı, sektördeki son gelişmeler hakkında değerlendirme yapma ortamı oluşturdu.

Toplantının ilk bölümünde, Asaş Alüminyum firması sektördeki faaliyetleri ile ilgili katılımcılara detaylı bir sunum gerçekleştirdi. Firmanın Sakarya Akyazı ve Karapürçek ilçelerine uzanan devasa üretim tesisinde gerçekleşen etkinlikte, Asaş Alüminyum'un sanayideki kabiliyetleri gözler önüne serildi.

Toplantının ikinci bölümünde, TAYSAD üyeleri Asaş Alüminyum'un üretim proseslerini yerinde inceledi. Modern teknoloji ve yenilikçi yaklaşımların birleştiği tesis, otomotiv sektöründe öncü bir konuma sahip olmanın yanı sıra çevre dostu ve sanatçı ruhlu üretim süreçleriyle de dikkat çekti. Tesisin araçla gezilebilecek kadar büyük olması, katılımcılara firmanın büyüklüğü ve kapasitesi hakkında somut bir deneyim sunma imkânı sağladı.

Toplantının kapanış bölümünde ise TAYSAD Başkanı Albert Saydam ve TAYSAD Başkan Yardımcısı Yakup Birinci, sektörün gündemine dair önemli bilgileri üyelerle paylaştı. Aynı zamanda üyelerin görüşlerini dinleyerek sektördeki ortak konuları ele alma fırsatı buldular.

Asaş Alüminyum'un ev sahipliğinde gerçekleşen bu toplantı, sektördeki iş birliğini güçlendirmek ve bilgi paylaşımını artırmak adına faydalı bir etkinlik oldu. Katılımcılar, Asaş Alüminyum'un üretim tesisini gezerek ve sektör temsilcilerinden gelen bilgileri dinleyerek sektördeki güncel gelişmeleri yakından takip etme fırsatı elde etti.





GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



10 Mayıs 2023

Bursa ve Eskişehir Üye Toplantısı

Otomotiv sektörünün önde gelen firmalarını bir araya getiren TAYSAD, Bursa ve Eskişehir bölgesinde faaliyet gösteren üyelerini önemli bir toplantıda buluşturdu. Toplantı, Otomotiv İhracatçıları Birliği'nin konferans salonunda gerçekleşti. Fuaye alanında düzenlenen kokteyle bir araya gelen bölgedeki TAYSAD üyeleri, sektördeki gelişmeleri ve iş birliği fırsatlarını değerlendirme şansı buldu.

Toplantının açılış konuşmasını yapan TAYSAD Başkanı Albert Saydam, sektördeki güncel gelişmeleri ve dernek çalışmalarını üyelerle paylaştı. Üyelerden gelen soruları içtenlikle yanıtlayan Saydam, TAYSAD'ın gelecek hedefleri konusunda da bilgi verdi.

Toplantının ikinci bölümünde ise dikkat çekici bir sunum gerçekleşti. Karsan CEO'su Okan Baş, firmanın gelecek stratejilerini, otomotiv sektöründeki yeni teknolojilere yö-

nelik yaklaşımlarını ve özellikle elektrikli araçlar alanındaki çalışmalarını detaylı bir şekilde paylaştı. Baş'ın sunumu, katılımcılar tarafından büyük bir ilgiyle takip edildi.

Toplantının soru-cevap bölümünde ise TAYSAD üyeleri, Okan Baş'a çeşitli konularda sorular yöneltti. Elektrikli araç teknolojisi, sürdürülebilirlik stratejileri ve sektördeki genel gelişmeler hakkında merak ettikleri soruları sorma fırsatı buldular. CEO Baş, sorulara açıklıkla yanıt verirken, iş birliği ve sektördeki ortak hedeflere vurgu yaparak, birlikte hareket etme çağrısında bulundu.

Toplantı, sektördeki yeniliklerin ve iş birliğinin güçlenmesine yönelik önemli bir adım olarak kayda geçerken, Karsan'ın liderlik ve vizyonunu vurgulayan CEO Okan Baş, katılımcılara ilham verici bir perspektif sunmuş oldu.





GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ

1 Haziran 2023

Ege Üye Toplantısı

TAYSAD Üyeleri, Dönmez Debriyaj'ın Yeni Üretim Tesisinde Buluştu.

Ege Bölgesi'nin önde gelen otomotiv tedarik sanayi firmalarının bir araya geldiği TAYSAD toplantısı, aynı zamanda TAYSAD üyesi olan Dönmez Debriyaj firmasının yeni üretim tesisinde gerçekleştirildi. Dönmez Debriyaj'ın, İzmir'in Kemalpaşa ilçesindeki Bağyurdu Organize Sanayi Bölgesi'nde bulunan yeni üretim tesisinde gerçekleşen toplantı, sektördeki gelişmeleri paylaşma ve iş birliğini artırma amacı taşıdı.

Toplantının açılış bölümünde Dönmez Debriyaj firması, otomotiv sektöründeki başarıları ve son projeleri hakkında etkileyici bir sunum gerçekleştirdi. Firmanın üretim kabiliyetleri ve sektördeki etkin rolü, katılımcılar tarafından ilgiyle takip edildi.



Toplantının ikinci bölümünde, TAYSAD üyeleri, Dönmez Debriyaj'ın yeni üretim tesisini ziyaret ederek, firma tarafından kullanılan teknolojik üretim proseslerini yerinde gözlemlene şansı buldu. Tesisteki teknolojik altyapı ve üretim süreçleri, sektördeki yeniliklere uyum konusundaki kararlılığı ortaya koydu.

Toplantının üçüncü bölümünde TAYSAD Başkanı Albert Saydam, otomotiv sektörünün gündemi hakkında üyeleri bilgilendirdi ve sektöre dair önemli konuları ele aldı. Aynı zamanda, üyelerin görüşlerini dinleyerek sektördeki ortak vizyonu güçlendirmeye odaklandı.

Toplantının finalinde ise TAYSAD Yönetim Kurulu Üyesi Ahu Büyükkuşoğlu Serter, "Otomotiv Sektöründe Gelecek 30 Yılın Teknolojileri" konulu bir sunum gerçekleştirdi. Bu sunum, sektördeki geleceğe yönelik beklentileri ve teknolojik trendleri ele alarak, katılımcılara önemli perspektifler kazandırdı.

Bu özel toplantı, TAYSAD üyelerinin sektördeki gelişmeleri yakından takip etmelerine ve bilgi alışverişinde bulunmalarına olanak sağlarken, Dönmez Debriyaj'ın otomotiv sektöründeki başarılarına ışık tuttu.



GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



15 Eylül 2023

Konya Üye Toplantısı

Konya'daki TAYSAD Üyeleri, Kentpar'ın Üretim Tesisi'nde Buluştu.

TAYSAD, sektörde öncü firmaların bir araya geldiği bir platform olarak, Konya'daki üyelerini bir toplantıda bir araya getirdi. Toplantı, TAYSAD üyesi Kentpar firmasının Konya'daki üretim tesisinde gerçekleşti.

Toplantının açılışında Kentpar firması, sektöre yönelik gerçekleştirdiği faaliyetleri ve yeni projelerini üyelere sundu.



Firmanın otomotiv sektöründeki başarıları ve yenilikçi yaklaşımı, üyelerin büyük ilgisini çekti.

TAYSAD Başkan Başkan Yardımcısı Yakup Birinci, toplantının devamında otomotiv sektörünün güncel gelişmeleri hakkında üyelere bilgi verdi. Ayrıca, sektördeki zorluklar ve fırsatlar konusunda üyelerin görüşlerini dinledi.

Kentpar firmasının ev sahipliğinde gerçekleşen bu etkileşimli toplantı, TAYSAD üyeleri arasında bilgi alışverişi ve iş birliği için önemli bir fırsat oluşturdu.





GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



21 Eylül 2023

Ege Odak Üye Toplantısı

İzmir'in tarih kokan ilçesi Konak, Otomotiv Tedarik Sanayisinin önde gelen isimlerine ev sahipliği yaptı. TAYSAD Ege Bölgesi üyeleri, sektördeki güncel gelişmeleri ve yenilikleri paylaşmak üzere, şehrin seçkin buluşma noktalarından BonVivant da bir araya geldi.

Toplantının ev sahipliğini üstlenen TAYSAD Yönetim Kurulu Üyesi Oğuz Özmen, katılımcılara sektördeki son gelişmeleri içeren etkileyici bir sunum gerçekleştirdi. Özmen'in liderliğindeki sunum, otomotiv sektöründeki güncel gelişmeleri ve gelecek TAYSAD faaliyetleri hakkında değerli bilgiler içeriyordu.



Toplantı sırasında söz alan üyeler, merak ettikleri soruları yönelterek etkileşimi artırdılar. Birbirinden değerli paylaşımların yapıldığı bu toplantı, sektör temsilcilerinin bir araya gelerek bilgi alışverişinde bulunmalarını sağladı.

Sektördeki gelişmeleri birlikte takip etmek ve geleceğe yönelik stratejileri belirlemek adına yapılan bu buluşma, TAYSAD ailesinin birlik ve beraberlik içinde olduğunu gösterdi.

Toplantının sonunda, katılımcılar büyük bir aile fotoğrafı çektiler ve bu özel günü ölümsüzleştirdiler.



26 Eylül 2023

Bursa ve Eskişehir Odak Üye Buluşması

Bursa'da otomotiv sektörünün önde gelen temsilcileri, Bursa ve Eskişehir odak üye buluşmasında bir araya geldi. Buluşma, sektördeki iş birliklerini güçlendirme açısından önemli bir etkinlik oldu.

Akşam yemeği eşliğinde düzenlenen buluşmada, TAYSAD Başkan Yardımcısı Yakup Birinci, katılımcılara sektördeki gelişmeleri ve derneğin gelecekteki hedeflerini içeren bir sunum gerçekleştirdi. Sektördeki zorluklar, fırsatlar ve iş birliği olanaklarına dair önemli ipuçlarıyla, üyeler arasında bilgi paylaşımını teşvik etti.

Buluşma sırasında mikrofonu alan üyeler, sektördeki güncel konular hakkında Başkan Yardımcısı Birinci'ye sorular yönelttiler ve kendi deneyimlerini paylaştılar.



Tartışmalar, sektördeki çeşitli bakış açılarını bir araya getirerek, katılımcıların birbirinden öğrenmelerini sağladı.

Gecenin en keyifli anlarından biri, üyelerin buluşma fotoğrafı için bir araya gelmeleriydi. Çekilen büyük aile fotoğrafı, sektördeki dayanışma ve birlikteliği simgeledi. TAYSAD'ın Bursa Bölgesi odaklı bu üye buluşması, sadece bir iş toplantısı değil, aynı zamanda sektördeki liderlerin bir araya gelerek ortak vizyonlarını güçlendirdiği özel bir etkinlik olarak hafızalara kazındı. Gece, iş dünyasındaki dinamikleri, bilgi alışverişini ve iş birliğini teşvik ederek sektördeki ilerlemeye önemli bir katkı sağladı.



GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



3 Ekim 2023

Trakya Üye Toplantısı

Trakya Bölgesi'ndeki TAYSAD Üyeleri Eurotec'te Bir Araya Geldi

Trakya Bölgesi'ndeki TAYSAD üyeleri, çevreci hassasiyetleriyle öne çıkan Eurotec firmasının ev sahipliğinde gerçekleştirildi. Toplantının ilk bölümünde, Eurotec Ticari Direktörü ve aynı zamanda TAYSAD Yönetim Kurulu üyesi Reha Gür, firmanın çevreci üretim tesisinde gerçekleştirdiği çalışmaları üyelere detaylı bir sunumla aktardı.

Eurotec, otomotiv sektöründeki çevresel sorumluluklarını üstlenmiş, yüksek çevreci hassasiyetlerle kurulmuş bir üretim tesisine sahip. Gür, firma tarafından gerçekleştirilen



len çeşitli projelerle birlikte, atık yönetimi, enerji verimliliği ve karbon ayak izi azaltımına yönelik başarılarını üyelere paylaştı. Ayrıca, Eurotec'in otomotiv endüstrisindeki en son yeniliklere ayak uydurarak sürdürülebilir üretim süreçlerini benimseme konusundaki çabalarını vurguladı.

Toplantının ikinci bölümünde, TAYSAD üyeleri Eurotec'in üretim proseslerini yerinde inceledi. Firmanın teknolojik altyapısı ve çevre dostu üretim metotları üyelerin dikkatini çekti. Eurotec'in kalite standartlarına uygun üretim yapma konusundaki kararlılığı, üyeler arasında olumlu bir izlenim bıraktı.

Toplantının final bölümünde TAYSAD Başkan Yardımcısı Yakup Birinci, otomotiv sektöründeki güncel gelişmeleri ele aldı ve bu konularda üyelerin görüşlerini dinledi.





18 Ekim 2023

Ege Odak Üye Buluşması

Ege Bölgesi'ndeki TAYSAD Üyeleri Norm Holding'de Bir Araya Geldi.

Bu yıl Ege Bölgesi'nde bulunan son üye buluşması Norm Holding'in ev sahipliği ile gerçekleştirildi.

Toplantının ilk bölümünde Norm Holding, Norm Digital, Norm Additive yöneticileri faaliyetleri hakkında bilgi aktardı.

Toplantının ikinci bölümünde TAYSAD Başkan Yardımcısı Yakup Birinci, otomotiv verileri ve derneğin yaklaşan faaliyetleri hakkında bilgi verdi. Ayrıca TOYOTA BOSHOKU katkılarıyla hazırlanan Doğal Afet Planına



yönelik paylaşılacak ayrıntılı dokümantasyona ilişkin ön bilgi verilmiştir.

Bu verimli buluşmada otomotiv sektörünün güncel durumu, yenilikler ve trendler hakkında değerli bilgi ve görüş alışverişinde bulunduk.



GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



24 Ekim 2023

Ankara Üye Toplantısı

TAYSAD Ankara Üyelerini ORS'da Ağırladı

Ankara bölgesindeki üye toplantısı, Ortadoğu Rulman Sanayi'nin (ORS) üretim tesisinde gerçekleştirildi.

Toplantının ilk bölümünde ORS, üyelere yaptığı çalışmalar hakkında bir sunum yaptı. ORS temsilcileri yapmış olduğu sunumda, üç kıtanın merkezinde olan konumlarını, üstün kalitelerini, yüksek üretim ve IT teknolojilerini ve tasarım kabiliyetlerine vurgu yaptı.

Toplantının ikinci bölümünde, TAYSAD üyeleri, ORS'nin üretim proseslerine bir saha ziyareti yaptı. Üyeler, ziyare-

ret esnasında ORS'nin modern üretim tesislerini ve yüksek teknolojiye sahip ekipmanlarını yakından incelediler. Üyeler, ORS'nin üretim tesislerini dolaşırken, Ata'mızın 'Her Fabrika Bir Kaledir' sözünün ne kadar doğru bir tespit olduğunu bir kez daha hissettiler.

Toplantının üçüncü bölümünde TAYSAD Başkan Yardımcısı Yakup Birinci, üyelere otomotiv sektörünün gündemi hakkında paylaşımlarda bulundu. Birinci, otomotiv sektörünün küresel ve yerel gelişmelerini değerlendirdi. Ayrıca, üyelerin sektörel sorunları, beklentileri ve önerilerini dinledi. Toplantı, üyelerin karşılıklı görüş alışverişinde bulunduğu bir sohbet ortamında gerçekleşti.

Toplantının sonunda büyük bir aile fotoğrafı çekildi.



GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



20 Aralık 2023

Genel Üye Toplantısı



GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



TAYSAD, Yılın Final Toplantısında Üyelerle Etkileşimli Bir Toplantı Gerçekleştirdi.

Yılın son üye toplantısı üyelerinin yoğun katılımıyla gerçekleştirildi. Toplantı öncesi düzenlenen kokteyilde, üyeler hem bir araya gelmenin sevincini yaşadı hem de yaptıkları çalışmalar hakkında karşılıklı değerlendirmelerde bulundu.

Toplantı, TAYSAD Başkanı Albert Saydam'ın konuşmasıyla başladı. Saydam, 2023 yılında TAYSAD'ın gerçekleştirdiği faaliyetler, araç üretim, satış ve ihracat verilerindeki tahminler, gerçekleşme ve tahminlerdeki sapmalar hakkında üyelere bilgi verdi. Bu bölümde üyelere yöneltilen sorulara anlık cevaplar da alındı, bu da toplantıya interaktif deneyim kazandırdı.

Toplantının ikinci bölümünde, deprem bölgesindeki ihtiyaçlara dikkat çekmek amacıyla Şimdi Derneği Kurucusu Sezi Kalkavan bir sunum yaptı. Kalkavan, depremde zarar gören insanlara ve hayvanlara yardım etmek için yaptıkları çalışmaları ve bu çalışmalara TAYSAD'ın verdiği desteği anlattı. Kalkavan'ın bu duygusal ve anlamlı paylaşımları, salondaki tüm üyeler tarafından takdirle karşılandı.

İlerleyen bölümde, T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Sanayi Genel Müdürü Prof. Dr. İlker Murat Ar toplantıya katıldı. Sayın Ar, TAYSAD'ın sektör için yaptığı katkılardan övgüyle bahsederek, TAYSAD ile iş birliğini sürdüreceklerini söyledi. Bu bölümde, TAYSAD Başkanı Albert Saydam ve TAYSAD Başkan Yardımcısı Yakup Birinci, üyelere gelen sorulara Ar'a yöneltti. Sayın Ar, kendisine yöneltilen soruları içtenlikle yanıtladı.



Toplantının son bölümünde, 2023 yılında TAYSAD'a üye olan firmalara üyelik belgeleri sahnede takdim edildi. TAYSAD Başkanı Albert Saydam, yeni üyeleri tebrik ederek, "TAYSAD ailesine hoş geldiniz" dedi. Yeni üyelerin katılımı, TAYSAD'ın büyüyen bir aile olduğunu bir kez daha kanıtladı.

Toplantı, yenilen akşam yemeği sonrasında son buldu. Toplantıda, otomotiv sektörünün nabzının tutulduğu, sektörün sorunlarının ve çözüm yollarının konuşulduğu, sektörün geleceğine yönelik umutların paylaşıldığı bir atmosfer vardı. TAYSAD'ın yılın son üye toplantısı, otomotiv sektörü için verimli ve başarılı bir toplantı olarak kayıtlara geçti.



GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



24 Mart 2023

Genel Kurul Toplantısı



GÜÇLÜ DERNEK ÜYE İLİŞKİLERİ



44'üncü Olağan Genel Kurul toplantısı TAYSAD Başkanı Albert Saydam'ın ev sahipliğinde; üyeler ile paydaş kurum temsilcilerinin katılımıyla düzenlendi. Toplantının açılış konuşmasını yapan TAYSAD Yönetim Kurulu Başkanı Albert Saydam, "Dünyada ve Avrupa'da araç üretimi pandemi öncesi rakamlarına gittikçe yaklaşıyor. Türkiye'ye bakıldığında ise ne yazık ki tablo bu kadar olumlu değil. 2022'yi üretimde 13'üncü, satışta da 18'inci kapattık. 2023 tahminleri ise uluslararası raporlarda bir sıra gerileceğimiz yönünde. Önümüzdeki ülkeler Kanada, Endonezya, Fransa ve İspanya. Biliyorsunuz hem TAYSAD hem de OSD'nin ilk 10'da yer alma hedefi var. Bunun şu andaki karşılığı 2,3 milyon adetlik araç üretimidir. 2017'de 1,7 milyonu yakalamıştık, bu sene ise üretimimiz, 1,3 milyon adedin gerisinde kalacak gibi görünüyor. Bu tablo esasında hepimizin, otomotivde

yer alan paydaşların ve şirketlerin önünde bulundurması gereken ve 'neden dünyadaki büyümeyi yakalayamıyoruz' diye kendimizi sorgulamamız gereken bir tablo" dedi.

Genel Kurulda; deprem felaketinin etkileri, otomotiv sanayisinin bu süreçteki çalışmaları ve bu dönemde otomotiv sanayisinin ekonomiye katkısının önemine ilişkin önemli mesajlar paylaşıldı. TAYSAD'ın yeni döneminde Başkanlık görevine, 2 yıldır bu görevi üstlenen Albert Saydam yeniden seçilirken, Yönetim Kurulunda Birinci Otomotiv (Yakup Birinci), Cavo Otomotiv (Berke Ercan), Parsan Makine (Lokman Yamantürk), Avitaş (Şekib Avdagiç), Assan Hanil (Atacan Güner), Ditaş (Osman Sever), Farplas (Ahu Büyükuşoğlu Serter), Feka (Taner Karslıoğlu), Norm Cıvata (Fatih Uysal) ve Toyota Boshoku (Hakan Konak) gibi sektörün öncü firmaları ve temsilcileri yer aldı.



TAYSAD Başarı Ödülleri

Toplantı TAYSAD Başarı Ödülleri ile devam etti. "En fazla ihracat yapan üyeler" kategorisinde Bosch birincilik ödülünü alırken, CMS Jant ikincilik, Tırsan Treyler ise üçüncülük ödülüne layık görüldü. "İhracatını en fazla artıran üyeler" kategorisinde de Döksan Basınçlı Döküm birincilik, GKN Sinter ikincilik, Freudenberg de üçüncülük ödülünün sahibi oldu. "Patent" kategorisinde birincilik ödülü Tırsan Treyler'e takdim edilirken, Vestel Elektronik ikincilik, Bosch da üçüncülük ödülünü aldı. TAYSAD tarafından organize edilen eğitimlere en çok katılım sağlayan Mutlu Akü, bu alanda birincilik ödülüne layık görülürken; ikincilik ödülü Tekkan Plastik'e, üçüncülük ödülü ise Pimsa Otomotiv'e verildi. Ayrıca törende TAYSAD'ın başlattığı "Fırsatı Eşitle Yeteneği Çeşitle" isimli sosyal sorumluluk projesi kategorisinde, sahasındaki kadın istihdamını en çok artıran Teknorot'a da sertifikası takdim edildi.



24 Nisan 2023

SIRO İnşaatı Başlama Töreni

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın da katıldığı Togg ve Farasis Energy'nin yüzde 50-50 ortak girişimiyle 27 Eylül 2021'de kurulan TAYSAD üyesi Siro'nun Gemlik'teki batarya üretim fabrikasının temel atma törenine TAYSAD adına Yönetim Kurulu Başkanı Albert Saydam ve Genel Sekreteri Sevgi Özçelik katılım sağladı.

6 Ekim 2023

Büyütech Otomotiv Kamera Sistemleri Üretim Merkezi Açılış Töreni

Üyelerimizden Büyütech, "Türkiye'nin ilk otomotiv kamera teknolojileri üretim merkezi"nin resmi açılışını, T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanımız Mehmet Fatih KACIR'ın katılımı ile yaptı. Ülkemizin otomotiv sektöründe yaşanacak değişimini öngören bu vizyoner projeyi hayata geçirenleri kutluyor, yatırımın sektörümüze ve ülkemize hayırlı olmasını diliyoruz.

10 Ekim 2023

Danışma Kurulu Toplantısı

TAYSAD'a yıllarca katkı veren geçmiş dönem başkanlarımız, Ahmet Bayraktar, Ömer İltan Bilgin, Ömer Burhanoğlu, Celal Kaya, Dr. Mehmet Dudaroğlu, Alper Kanca Danışma Kurulu üyelerimiz olarak bizlerle birlikte olmaya, derneğimize fikir ve tavsiyeleriyle destek vermeye devam etti. TAYSAD Başkanı Albert Saydam'ın ev sahipliğinde 12 Mayıs'ta TAYSAD merkezinde bir araya gelen Danışma Destek Kurulu üyelerine TAYSAD'ın mevcut süreçleri aktararak, görüş ve önerileri alındı.

Üye Memnuniyet Araştırması

TAYSAD Üyeleri Memnun ve Mutlu

TAYSAD, 2023 yılının sonunda üyelerinin memnuniyet ve beklentilerini ölçen bir araştırma yaptırdı. Yöntem Araştırma firması tarafından gerçekleştirilen ankette, TAYSAD üyelerine ait 5.500+ kişilik bir veri tabanı kullanıldı.

Araştırmanın sonuçları, TAYSAD üyelerinin derneğin faaliyetlerinden oldukça memnun olduğunu gösterdi. Üyelerin yüzde 91'i TAYSAD'dan beklentilerinin karşılandığını, yüzde 94'ü de TAYSAD üyeliğini başka firmalara tavsiye ettiğini belirtti.

Araştırmaya katılan üyeler, TAYSAD'ın etkinliğini daha da artırabilmesi için iyileştirme alanları paylaştı. TAYSAD Yönetim Kurulu, üyelerin memnuniyetini en üst düzeyde tutmak ve sürekli olarak hizmet kalitesini artırmak adına bu değerli geri bildirimlere odaklanacağını belirtti.



GÜÇLÜ DERNEK

RİSK VE AFET YÖNETİMİ ÇALIŞMA GRUBU



Afet Bölgesinin İhtiyaçları İçin Sunduğumuz Destekler

Cumhuriyetimizin 100. Yılında Kahramanmaraş merkezli ve 11 ilimizi etkileyen deprem felaketini yaşadık. Bunun sonucu doğal afetlere karşı savunmasız olmanın, yıkımın ve yitirdiğimiz birçok canın acısını ülkemiz olarak derin bir yas içinde hissettik. TAYSAD olarak bir kez daha depremde hayatını kaybeden insanlara Allah'tan rahmet sevenlerine sabır dileriz.



Ülkemizde yaşanan afetin ilk gününden itibaren deprem bölgesindeki yaraları sarmak için tüm gücümüzle çalıştık. Üyelerimizden aldığımız güç ile afet bölgesinin ihtiyaçları için destek kampanyaları yürüttük. Usla Akademi ve Şimdi Derneği'nin koordinasyonunda Osmaniye ve Nizip'te 15 gün boyunca 500 kişiye yemek dağıtımını yaptık, ailesinin geçimini hayvancılık ile sağlayan Bünyamin Bey'in tahrip olan ahırının tadilatını yaptırdık, onun için alınan süt taneği ile sağılan sütlerin korunmasını sağladık. Depremde ailesini kaybeden ve enkazdan günler sonra kurtarılan minik bir kızın ameliyat masraflarını karşıladık. Tüm bu umut verici gelişmelerin yanı sıra, maalesef ki felaketin olumsuz etkilerinin devam edeceğini dikkate almalıyız. Yardımların sürekliliği için açtığımız hesabın hala aktif olduğunu ve sizin desteklerinizi beklediğimizi hatırlatmak isteriz.



Bölgeye yaptığımız iki ziyarette de üyelerimizce hayata geçirilen yurt ve okul projelerini de inceleme fırsatımız oldu. Yaşadığımız bu büyük felaket otomotiv sanayisinin stratejilerini ve risk yönetimini yeniden planlaması gerektiğini bir kez daha ortaya koydu. Olası ve kaçınılmaz olan doğal afetlerden, ülkemiz, sanayimiz ve toplum olarak en az zararlarla, nasıl baş edeceğimizin yollarını el birliğiyle ortaya çıkarmalıyız. Sanayimiz tüm bileşenleri geçmişten gelen bilgi birikimiyle, her türlü olası senaryolara göre risklerini belirleyip, yöneterek kendini geliştiren ve bir sonraki adımını en az zararlarla atlatmayı içselleştirebilmiş nadir sektörlerden biridir. Öngördüğümüz olası riskler üzerine planlar yapıp, geleceğe hazırlıklı olmalı ve öngörülen risklerin çok yakınımda olduğunu unutmamalıyız. Bu nedenle, olası bir deprem durumunda nasıl hazırlıklı olabileceğiniz konusunda sizlere yardımcı olmak adına, Toyota Boshoku'yu temsilen Yönetim Kurulumuzda yer alan Sayın Hakan Konak ve ekibi tarafından kapsamlı bir **"Depreme Hazırlık Kılavuzu"** hazırlandı ve üyelerimiz ile paylaşıldı. Yine Hakan Konak liderliğinde Afet ve Risk Yönetimi Çalışma Grubu kurulmuştur.



GÜÇLÜ DERNEK

KURUMSAL SOSYAL SORUMLULUK



11 Nisan 2023

20Bin Kariyer – Mehmet Kürümlüoğlu GTÜ Ziyareti

Fraunhofer İleri Sistemler Araştırma Merkezi Başkanı Mehmet Kürümlüoğlu ile birlikte 20 Bin Kariyer'de destek verdiğimiz Gebze Teknik Üniversitesi akademik kadrosu ve seçilmiş öğrencileri için "Akademi ve Sanayi iş birliği" başlığında bir sunum gerçekleştirilmiştir. Kürümlüoğlu organizasyonda Fraunhofer Enstitüsünde gerçekleştirilen başarı örneklerini de katılımcılar ile paylaşmıştır.



24 Kasım 2023

20Bin Kariyer Buluşması

ÖĞRETMENLER GÜNÜNDE 20BİN KARIYER GÖNÜLLÜLERİ İLE BİRARAYA GELDİK!

TAYSAD olarak 2015 yılından beri sürdürülebilir kıldığımız 20Bin Kariyer projemizi gelecekteki takım arkadaşlarımızı otomotiv sektörüne kazandırmak amacı ile henüz üniversite ve meslek yüksek okul sıralarında tanışarak yetişmelerine katkıda bulunmak üzere kurguladık. Bu tanışıklığı alanlarında uzman, otomotiv sektöründe fikir önderi temsilcilerimizle gerçekleştirdiğimiz eğitim ve mentorluk çalışmaları ile derinleştirdik. Gönüllülük esasına dayanan projemize değerli zamanlarını ayırarak eşsiz emekler veren tüm eğitim ve montörlerimiz ile üye firmamızın yöneticilerine şükranlarımızı sunuyoruz.

Cumhuriyetimizin 100. Yılında "ortak hedefler" doğrultusunda harekete geçmenin, çözüm ve önerilerin bir parçası olmanın motivasyonu ile gerçekleştirdiğimiz bu eğitim şöleninde bu alandaki paydaş ve gönüllülerimizle bir araya geldik.

65 üye firmamızdan 100 katılımcı ve 80 eğitim modülü ile 4 üniversitemizde toplam 1400 öğrencimize ulaşan 20Bin Kariyer Projemize gönüllü destek veren tüm paydaşlarımızı bu etkinliğimizde ağırlamaktan mutluluk duyduk.



GÜÇLÜ DERNEK

KURUMSAL SOSYAL SORUMLULUK





FIRSATI EŞİTLE YETENEĞİ ÇEŞİTLE – FEYÇ



10 Mart 2023

Fırsatı Eşitle Yeteneği Çeşitle Paylaşım Toplantısı

Hepimizi derin bir acıya boğan bir deprem felaketinin yarısını tutarken fırsat eşitliğinin nasıl tasarlanacağı her zamankinden daha önemli bir hale geldi. Toplumsal Cinsiyet Eşitliği'ni; Kadınlar, Erkekler ve elbette Çocukların bir toplumda; hak, kaynaklar ve fırsatlardan, tam ve eşit biçimde yararlanmaları olarak konumlandırıyoruz. Değerli ortağımız EBRD - Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası'na, Dünya Kadınlar Günü haftasında düzenlediğimiz bu toplantımızda projemizi baştan beri sahiplenen Al-Kor, Egebant, Ege Endüstri, Mutlu Akü, Teknorot'a ve elbette danışmanız Ebru Nihan Celkan'a teşekkürlerimizi sunuyoruz.



11 Mayıs 2023

Ford Otosan Paydaş Çalıştayı

Ford Otosan; "Gelecek Şimdi" sürdürülebilirlik stratejisi kapsamında, paydaşlarının performansını ve taahhütleri ile ilgili fikirlerini almak üzere bu çalıştayı organize etmiştir.

Güven Özyurt'un açılış konuşması ve Kurumsal İletişim Lideri Burçak Türkeri çalışma yöntemini aktarmasından sonra çevresel, sosyal ve yönetim alanlarındaki sürdürülebilirlik stratejileri üzerine gruplar halinde çalışıldı.

5 ana başlık altında grup çalışmaları yürütülmüştür. Her grupta FO Sürdürülebilirlik Ekibinden bir kişi S360 ekibine destek vermiştir.

- Sürdürülebilir Büyüme
- Çevresel Sorumluluk
- Toplumsal Fayda
- Toplumsal Cinsiyet Eşitliği
- Yetenek Yönetimi



2 Ekim 2023

FIRSATI EŞİTLE YETENEĞİ ÇEŞİTLE TCE REHBERİ LANSMANI

Otomotivde Çeşitlilik, Eşitlik ve Katılım Odaklı Bir Kültür Oluşturmak için Fırsatı Eşitle Yeteneği Çeşitle!

I. Dönem FEYÇ Katılımcısı Üye Kuruluşlarımızı, gelecek döneme dair planlamamızı ve hazırladığımız Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Rehberi'nin lanse edildiği bu toplantıya Toplumsal Cinsiyet Eşitliğine duyarlı üyelerimiz katılım sağlamıştır.

Kadınlar dünya nüfusunun yarısını, dolayısıyla potansiyelinin de yarısını temsil ediyor. Cinsiyet eşitliği, temel bir insan hakkı olmasının yanı sıra, tam insan potansiyeline ve sürdürülebilir kalkınmaya sahip, gelişmiş toplumlara ulaşmak için de önemli bir gereklilik. Öte yandan, kadınların güçlendirilmesi üretkenliği ve ekonomik büyümeyi teşvik ediyor.



GÜÇLÜ DERNEK

KURUMSAL SOSYAL SORUMLULUK



Otomotiv ekosistemi uzun süredir erkek egemen bir dünya ile ilişkilendiriliyordu. Her sektörde olduğu gibi otomotivde de erkek çalışanların sayısının kadınlardan daha fazla olduğu basit bir gerçek.

Bununla birlikte, yıllar geçtikçe ön yargıları altüst eden, çığır açan ve sadece geleneklere değil, kabul gören anlayışlara da meydan okuyan çokça kadın oldu. Toplumun gelişmesiyle birlikte daha fazla kadın, otomotiv de dahil olmak üzere çeşitli sektörlerde önemli rolleri yerine getirme yeteneğini ve başarısını gösterdi.

Sektörler ve kuruluşlar, daha fazla kadını aktif olarak iş hayatına teşvik ederek ön yargılarla mücadele etmek ve engelleri kaldırmak için girişimler geliştiriyor. Elbette hala yapılması gereken işler ve atılması gereken önemli adımlar var.



Otomotiv sektörü doğası gereği yenilikleri her zaman içinde barındırıyor. Sektörümüzde artan kadın sayısı önemli bir kilometre taşı haline geliyor, başka sektörlerde bir referans noktası oluşturuyor. Her şey çeşitliliği tanımak ve saygı duymak, farklı bakış açılarından fikirleri kabul etmek, çalışanların görevlerini gönül rahatlığıyla yerine getirebilecekleri ve yeteneklerini ortaya koyabilecekleri bir sistem kurmakla başlıyor. Kadınlar, erkeklere yönelik iş tanımlarında giderek daha fazla fırsat buluyor.

Eğitim, öğrenim, beceri ve yetkinlik geliştirmede teknoloji yollarının giderek daha fazla benimsenmesi de dahil olmak üzere çeşitli faktörler, güvenilir bir kadın işgücünün yaratılmasına yardımcı oluyor.

Sektör vites değiştiriyor, kadınların yarattığı olumlu etkinin farkındalığı artıyor.

Sektördeki en önemli zorluklardan biri, kadın çalışanları nasıl elde tutacağımız ve sektördeki büyümeyi hızlandıracak daha fazla çalışanı nasıl çekeceğimizdir. Sektördeki değişiklikleri değerlendirmek ve iyileştirilmesi gereken alanlarda çalışmak için zaman ayırmak önemlidir. Bu, cinsiyet eşitsizliğinin azaltılmasına ve daha güçlü bir kadın işgücünün yaratılmasına yönelik küresel çabaların ele alınmasına yardımcı olacaktır. Bu noktada Fırsatı Eşitle Yeteneği Çeşitle Projesi ve projenin ürünü olan TAYSAD TCE Rehberi de yol gösterici olmaktadır.



GÜÇLÜ DERNEK

KURUMSAL SOSYAL SORUMLULUK





GÜÇLÜ DERNEK

KURUMSAL SOSYAL SORUMLULUK



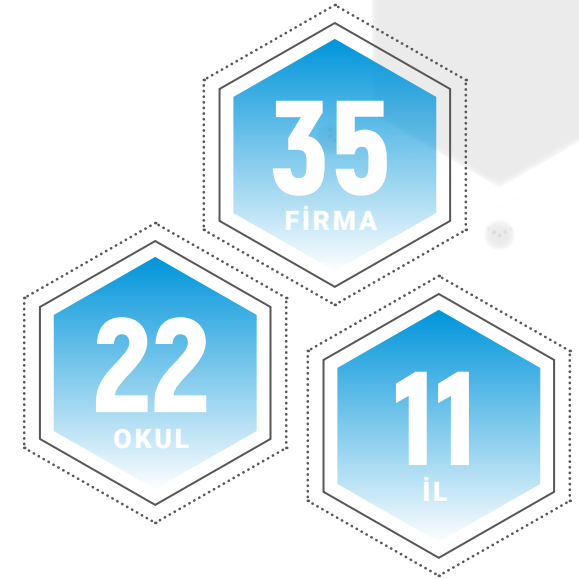
Adıyaman Besni Osman İsoet Mesleki ve
Teknik Anadolu Lisesi



ADMOG; meslek okullarının ihtiyacı olan mekanik ekipmanları, üye kuruluşların bağışları ile toplayarak, gerekli bakımları yapıldıktan sonra ihtiyacı olan Meslek Okullarına ulaştırmayı hedefleyen bir sosyal sorumluluk projesidir. Proje kapsamında 2023 yılında, 35 firmanın desteği ile deprem bölgesindeki 22 okula ekipman gönderimi sağlanmıştır.



AI Değerlendir Meslek Okulları Güçlendir (ADMOG)





7 Temmuz 2023

ISO/IEC 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim - Sistemi Ara Denetimin Tamamlanması

Üye bilgilerinin korunması ve TAYSAD içinde alınan önlemlerin ISO/IEC 27001 standartlarına uygun hale getirilmesi ile beraber, Haziran 2021'de alınan ISO/IEC 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi'ne ilişkin yıl içinde yapılan çalışmalar ile sistemin güçlendirilmesi sağlandı ve ara denetim de başarı ile tamamlanarak, belgenin devamlılığı sağlandı.

11 Aralık 2023

ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Denetimi

TAYSAD, ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Denetiminden Başarıyla Geçti

TAYSAD, dünya çapında kabul gören ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi denetiminden başarıyla geçti. Dernek, bu başarılı denetimle birlikte kalite standartlarını sürdürme ve geliştirme konusundaki kararlılığını bir kez daha göstermiş oldu.

ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi, organizasyonların sürekli iyileştirme ve paydaş memnuniyetini en üst düzeye çıkarma hedefi doğrultusunda kalite standartlarına uygunluğunu değerlendiren uluslararası bir sertifikasyon sistemidir. TAYSAD'ın bu denetimde başarılı olması, derneğin yönetim ve operasyon süreçlerindeki etkinliğini ve kalitesini kanıtladı.

TAYSAD Kalite Yönetim Temsilcisi, denetim sonuçlarıyla ilgili olarak yaptığı açıklamada, "ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi standartlarına olan bağlılığımızı sürdürmek, üyelerimize ve sektörümüze en iyi hizmeti sunmak adına temel bir taahhüttür. Başarılı bir denetim sonucu elde etmek, ekibimizin özverisi ve iş birliği sayesinde mümkün oldu. Bu başarı, TAYSAD'ın sektör lideri olarak kalite standartlarını ne kadar ciddiye aldığını bir kez daha gösteriyor" dedi.



Dijital Dönüşüm Gündem Raporu

AB hibe desteklerinden faydalanmanın başında çağrılarının tespiti ve çağrıya yönelik projelerin hazırlanması gelmektedir. Proje başvuru sürecinde üyelere rehber olması amacıyla AB Hibe Destek Programları raporu hazırlanmıştır. PWC iş birliği ile hazırlanan raporun içeriği:

- Programlar arasındaki temel farklılıklar
- Daha önce AB proje başvurusu yapmamış ya da destek almamış şirketlerin AB programlarına katılmaları için yapmaları gereken stratejik adımlar
- HORIZON Europe (HE) güncel çağrıları, etkinlikler ve ortak arama sistemleri hakkında detaylı bilgilendirme
- EUREKA, Eurostars ve Era-Net Programları kapsamında yapılması gereken ulusal başvurular hakkında bilgi



**Rapora erişmek için
lütfen TIKLAYINIZ!**



Dijital Dönüşüm Yol Haritası Raporu

Bir işletmenin küresel rekabetçiliğini koruması ve artırması için yapısal değişim ve dönüşümlere uyum sağlaması kritik önem arz ediyor. Bu değişim ve dönüşümlerin başında hiç şüphesiz dijital dönüşüm gelmektedir.

Dijital dönüşüm; bilgi ve iletişim teknolojilerinin sunduğu imkânlar ve değişen toplumsal ihtiyaçlar doğrultusunda işletmelerin daha etkin ve verimli hizmet vermeleri, müşteri

memnuniyeti sağlamları için iş süreçleri ve teknoloji unsurlarında gerçekleştirdiği bütüncül dönüşümü ifade etmektedir.



Dijital dönüşümün yapılandırılmasını ve sürdürülebilirliğini sağlamak için işletmeler; gereken adımları ve kaynakları özetleyen net bir dijital dönüşüm yol haritası oluşturmalarıdır. Yol haritası, dijital dönüşümün tüm yönlerini daha küçük bileşenlere ayırarak yönetilmesini, ilerlemenin ölçülmesini ve gerektiğinde değişiklik yapılmasını

sağlar. Ayrıca, sürecin zamanında ve bütçe dahilinde tamamlanması için kaynakların etkin ve verimli kullanılmasına yardımcı olur.

TAYSAD ekibi tarafından dijital dönüşüm ve ilintili konuları kapsayan Dijital Dönüşüm Yol Haritası raporu hazırlanmış olup firmalarımızın bu alandaki yol haritalarını oluştururken yararlanmaları amacıyla paylaşılmıştır.

Rapora erişmek için lütfen TIKLAYINIZ!





6 Ocak 2023

AB Yeşil Mutabakat Güncel Durum Raporu

AB'nin yeni sanayi politikasının ve ekonomik büyüme stratejisinin çerçevesini çizen Yeşil Mutabakat, ihracatının yaklaşık yüzde 80'ini Avrupa'ya yapan Türkiye için de büyük önem arz etmektedir. Yeşil Mutabakat hedeflerine ve sektörün teknolojik dönüşümüne uyum sağlamak, en büyük ticaret ortağımız olan AB'ye ihracatımızda, rekabetçiliğimizin ve küresel değer zincirindeki konumumuzun korunması ve geliştirilmesi açısından kritik öneme sahiptir.

Bu amaçla, TAYSAD ekibi tarafından Yeşil Mutabakat ve ilintili konuları kapsayan detaylı bir çalışma yapılmış olup, bu alandaki yol haritalarını oluştururken faydalı olması ümidiyle tüm sektör temsilcileri ile paylaşılmıştır.

Rapora erişmek için lütfen **TIKLAYINIZ!**



9 Kasım 2023

SKDM Geçiş Dönemi ve Sonrası Raporu

Avrupa'nın 2050 yılına kadar karbon nötr ilk kıta olması, ekonomik büyümenin kaynak kullanımından ayrılması, kimsenin ve hiçbir bölgenin geride bırakılmaması temel hedeflerini içeren ekonomik büyüme (ve bu anlamıyla kalkınma) stratejisi olan AB Yeşil Mutabakatı 19 Aralık 2019 tarihinde yürürlüğe girmiştir.

Yeşil Mutabakat kapsamında karbon kaçağı ile mücadele ve karbon emisyonlarının azaltılması amacıyla tasarlanan ve AB ülkelerinde yer alan ithalatçı firmaları hedef alan bir karbon fiyatlandırma sistemi olan Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (SKDM) 1 Ekim 2023'te yürürlüğe girmiştir.

SKDM'ye uyum sağlanması ülkemiz Otomotiv Endüstrisi'nin en büyük ticaret ortağı olan AB'ye ihracat yapan firmalarımızın küresel değer zincirindeki konumunu koruması ve geliştirmesi açısından kritik öneme sahiptir.

Bu bilinç doğrultusunda, siz değerli üyelerimizin SKDM kapsamında yaptıkları çalışmalara destek olması amacıyla TAYSAD ekibi tarafından SKDM hakkındaki güncel gelişmeleri, içeriği ve genel işleyişi özetleyen SKDM Geçiş Dönemi ve Sonrası raporu hazırlanmıştır.



Rapora erişmek için lütfen **TIKLAYINIZ!**





Otomotiv Üreticileri Araştırması

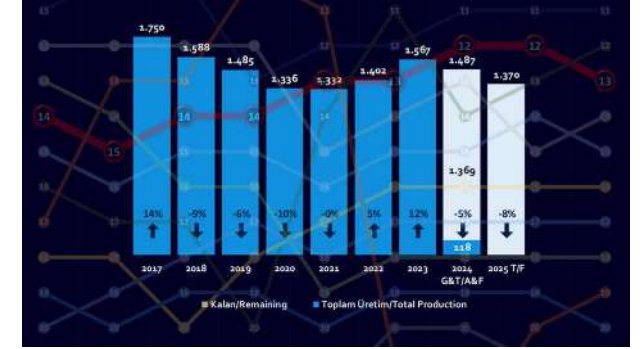
Otomotiv Sektörünün Nabzını Tutan Araştırma Yapıldı

TAYSAD ve KPMG iş birliğiyle yapılan "Otomotiv Üreticileri Araştırması", sektörün önde gelen ana üreticilerinin faaliyetlerini ve stratejilerini mercek altına aldı. Kapsamlı bir rapor halinde üyelerle paylaşılan araştırma, otomotiv sektörüne dair önemli bilgiler ve öngörüler sundu.

Araştırma, otomotiv ana üreticilerinin kârlılık, dijitalleşme ve sürdürülebilirlik gibi temel göstergelerini masaya yatırdı. Otomotiv sektörünün geleceğini şekillendiren bu kritik alanlarda üreticilerin izlediği stratejiler ve atıkları adımlar raporun odak noktasını oluşturdu.

Otomotiv sektöründe öne çıkan trendler ve sektörü geleceğe taşıyacak uygulamalar da araştırmada detaylı bir şekilde ele alındı. Elektrikli araçlara geçiş, otonom sürüş teknolojileri ve bağlantılı araçlar gibi trendlerin, sektörü nasıl dönüştürdüğü ve önümüzdeki yıllarda nasıl bir etkiye sahip olacağı raporda dikkat çekti.

Araştırma, sektörün mevcut durumunu ve gelecekteki eğilimleri analiz ederek, otomotiv firmalarının stratejilerini belirlemeleri ve sektördeki gelişmelere ayak uydurmaları açısından önemli bir kaynak oldu.



Otomotiv Üretim, Satış ve İhracat Raporu

TAYSAD, her ay hazırladığı otomotiv verileri raporunu üyeleriyle paylaşıyor. Araç üretim, satış ve ihracat verilerini içeren bu rapor, sektördeki gelişmeleri titizlikle takip etmek isteyen üyeler için önemli bir kaynak haline geldi.

Bu rapor, ulusal ve uluslararası kaynaklardan elde edilen gerçekleşme ve tahminleri bünyesinde barındırıyor. Her ay güncellenen veriler, üyelerin sektördeki değişen dinamikleri yakından takip etmelerini sağlıyor.

TAYSAD, sektördeki dinamikleri anlamak ve geleceğe yönelik doğru adımları atmak isteyen üyeleri için Araç Üretim, Satış ve İhracat Raporu'nu paylaşmaya devam edecek.



Hammadde Değişiklikleri Raporu

29 farklı kalemin, örneğin metal, enerji, plastik, kâğıt ve enflasyon gibi verilerin değişikliklerini içeren raporumuz her ay İngilizce & Türkçe olarak üyelerimizin bilgilerine sunulmaktadır.

Lojistik ve Gümrük Raporu

İthalat ve ihracat sirkülasyonu yoğun olan sektörümüzün en önemli unsurlarından lojistik ve gümrük konularının ele alındığı raporumuz her çeyrek Lojistik Çalışma Grubu Üyelerimiz tarafından hazırlanmakta ve yayınlanmaktadır. 2023 I. Çeyrekte itibaren sektör profesyonelleri lojistik gündemi, gümrük mevzuat değişiklikleri ve sürekli değişen trendlerle ilgili yorumlarını ve önerilerini bu rapor ile paylaşmaktadır.

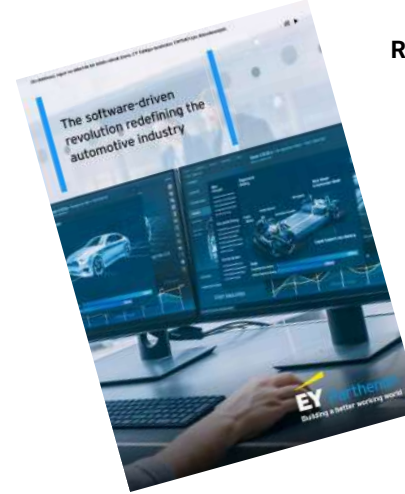
9 Kasım 2023

Otomotivde Yazılımın Yükselen Önemi Raporu

Her sektörde olduğu gibi Otomotiv Sektöründe de yazılımın önemi ve kullanım alanı günden güne artmaktadır.

Avantajlarla beraber dezavantajların da olduğu otomotiv yazılımları hakkında EY (Ernst & Young) tarafından üyelerimiz için hazırlanan raporda:

- Otomotiv yazılım ve getirdiği aksaklıklar
- Araç geliştirmeye yönelik mevcut yaklaşımlar ve yazılım geliştirmeye etkisi
- Mevcut sorunlarla mücadele için temel teknoloji trendleri, zorluklar ve yol açtığı yeni yaklaşımlar
- Bu yaklaşımlarla mevcut otomotiv değer zincirinin yeniden tanımlanması ve gelecekteki sektör oyuncularını için ne ifade ettiği hakkında bilgiler edinebileceksiniz.

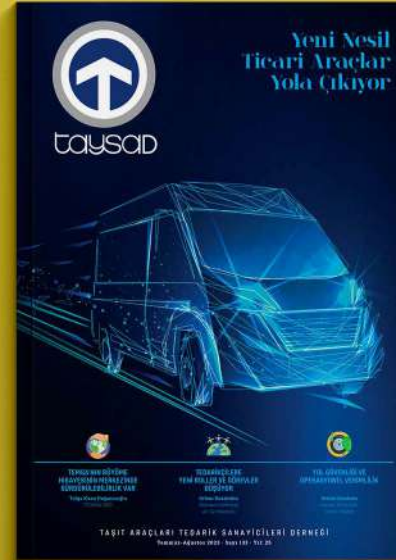
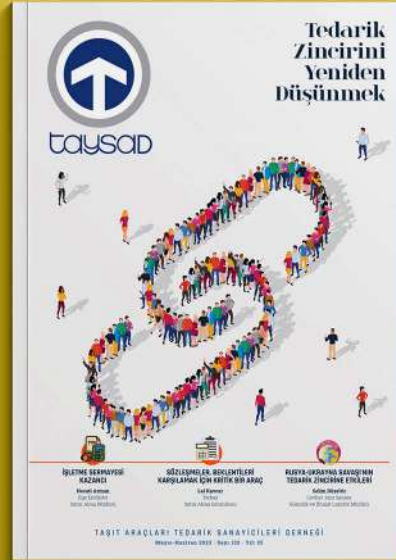
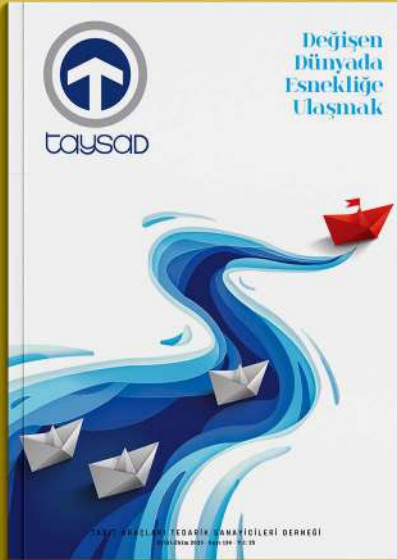


Rapora erişmek için lütfen **TIKLAYINIZ!**





GÜÇLÜ DERNEK SÜRELİ YAYINLAR TAYSAD DERGİ







GÜÇLÜ DERNEK DİJİTAL YAYINLAR OTOMOTİV GÜNDEMİ



RENAULT
Renault, yeni elektrikli Trafic E-Tech için İngiltere fiyatlandırmasını ve araç özelliklerini açıkladı.
Renault, İngiltere'de yeni Trafic E-Tech Electric'in fiyatlandırmasını ve özelliklerini duyurarak, pratik elektrikli araç yelpazesinde önemli bir adım attı. Trafic E-Tech Electric, yeni kullanım için özel olarak tasarlanmış etkileşimli özellikler ve farklı iş ihtiyaçlarına uygun çeşitli yapılandırmalar ve parti seçenekleri sunuyor. Bu sayede, Renault'un İngiltere genelinde işlevsel, çok yönlü ve sürdürülebilir taşıma çözümleri sunduğunu belirtiyor.

Volkswagen ve Mahindra tedarik anlaşması imzaladı
İki otomotiv devi Volkswagen ve Mahindra arasında önemli iş birliğini işaret eden bir tedarik anlaşması imzalandı. Bu anlaşma, Mahindra'nın motor ve parça tedarikçisi olarak Volkswagen'e kaynaklarını genişletmesini önemini vurguluyor.

Ford, İngiltere'deki genel merkezinde EV test laboratuvarlarını genişletiyor
Ford, İngiltere genel merkezindeki elektrikli araç (EV) test laboratuvarlarını genişletti. EV inovasyonuna ve test kapasitelerini artırarak, geliştirme için gerekli olan bölümleri güçlendiriyor. Genel merkez, elektrikli araçların test edilmesi ve geliştirilmesi için Ford'un yeni tesisler ve ekipmanları içeren birleşik bir test alanı olarak hizmet veriyor. Bu yatırım ile Ford, EV teknolojilerinin daha hızlı benimsenmesini ve otomotiv sektöründeki başarıya ulaşmasını desteklemeye devam ediyor.

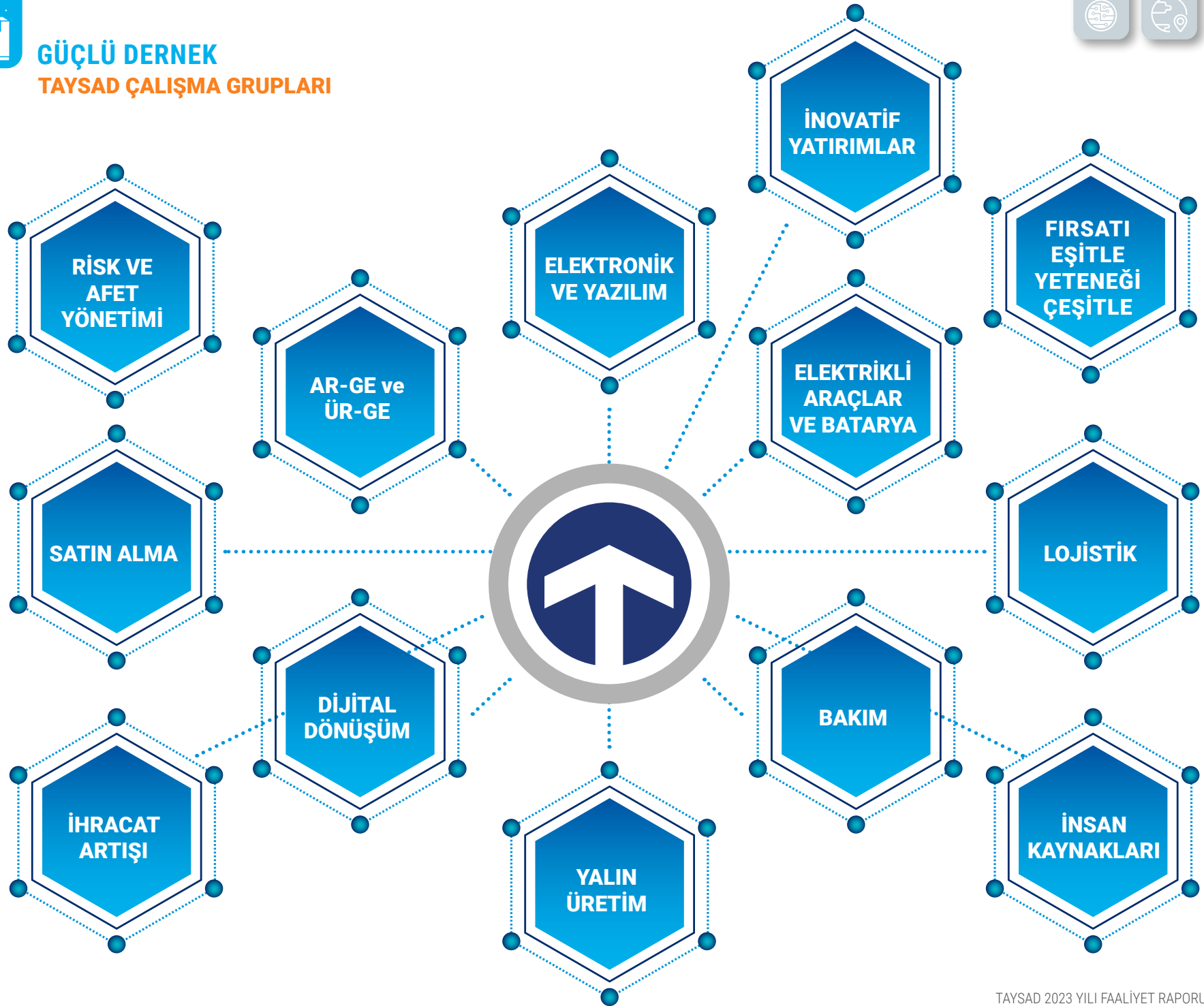
Avanci, General Motors ile SG araç lisans anlaşmasını duyurdu
Avanci, General Motors (GM) ile otomotiv faaliyetlerinde bir adım öne geçti. Bir SG araç lisans anlaşmasını duyurdu. Bu anlaşma, GM'nin araçları için patentli teknolojilerini Avanci'ye lisans vermesini sağlıyor. Avanci ve GM arasındaki iş birliği, otomotiv teknolojilerinin geliştirilmesini hızlandırarak, müşterilerin ihtiyaçlarına yönelik çözümler geliştirmeye yardımcı olacaktır.



Otomotiv Gündemi
Aylık periyotlarla yayınladığımız bültenimizde uluslararası basında yayınlanan OEM ve Tier-1 haberlerini sizin için bir araya getiriyoruz. Keyifli okumalar dileriz.



GÜÇLÜ DERNEK TAYSAD ÇALIŞMA GRUPLARI





A RAYMOND BAĞLANTI ELEMANLARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
A2MAC1 TURKEY OTOMOTİV MÜHENDİSLİK DANIŞMANLIK HİZMETLERİ AŞ
ABB ELEKTRİK SANAYİ A.Ş.
ABTEKİN KALIP DÖKÜM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ACCURIDE WHEELS BİLECİK JANT SANAYİ AŞ
AĞIRMAN MAKİNA OTOMOTİV YAN SAN. TİC. AŞ
AISIN OTOMOTİV PARÇALARI SAN. TİC. A.Ş.
AKA OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
AKÇELİK DEMİR ÇELİK SAN. VE TİC. A.Ş.
AKIM METAL SAN. VE TİC. A.Ş.
AK-PRES METAL YEDEK PARÇA MAK.SAN. VE TİC.A.Ş.
AKS OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
AKSAN ÇELİK DÖVME SAN. VE TİC. A.Ş.
AKSAN KALIP SANAYİ VE TİCARET AŞ.
AKSANTAŞ OTOMOTİV METAL LTD. ŞTİ.
AKTAŞ HAVA SÜSPANSİYON SİSTEMLERİ A.Ş.
ALBA KALIP VE OTOM. MAK. İML. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ALBA PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.
ALKAN OTOMOTİV PARÇALARI ÜRETİM SAN. VE TİC. A.Ş.
AL-KOR MAKİNA KALIP SAN. VE TİC. A.Ş.
ALMESAN ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİC. A.Ş.
ALPHA METALURJİ A.Ş.
ALPPLAS ENDÜSTRİYEL YATIRIMLAR A.Ş.
ALTAN HİDROLİK MÜH. SAN. VE TİC. A.Ş.
ALTAN PLASTİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ALTAŞ ALÜMİNYUM İMALAT SAN.VE TİC. A.Ş.
ALTINAY ELEKTROMOBİLİTE VE ENERJİ TEKNOLOJİLERİ A.Ş.
AMPHERR BATARYA TEKNOLOJİLERİ AŞ
ANGST PFİSTER GELİŞMİŞ TEKNİK ÇÖZÜMLER A.Ş.
ANKA KALIP VE ÜRETİM SAN. A.Ş.
ANOVA ARGE TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

APETECH OTOMOTİV DAĞITIM ve TİCARET AŞ
A-PLAS GENEL OTOMOTİV MAMÜLLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
APTIV TURKEY TEKNOLOJİ HİZMETLERİ LTD. ŞTİ.
AR-EKS OTOMOTİV SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ARFESAN ARKAN FREN ELEMANLARI SAN. VE TİC. A.Ş.
ARGEN OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ ÖZEL ARAÇ İMALAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ARIKAN KRİKO VE MAK. SAN. TİC. A.Ş.
ARISAN VAKUM PLASTİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ARKANLAR GAYRİMENKUL YATIRIM A.Ş.
ARKPRES EMNİYET KEMERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
ARMA BAĞLANTI SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
AROBUS ARAÇ İMALAT SAN. VE TİC. A.Ş.
ARPEK ARKAN PARÇA ALÜMİNYUM ENJ. VE KALIP SAN. VE TİC. A.Ş.
ARSAN KAUÇUK PLASTİK MAKİNE SAN. TİC. AŞ
ASAŞ ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ASAŞ FİLTRE SAN. VE TİC. A.Ş.
ASAŞ FİLTRE SAN. VE TİC. A.Ş.
ASEN ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
AŞİL ÇELİK SAN. VE TİC. A.Ş.
ASLAR PRES DÖKÜM SANAYİ VE TİC. A.Ş.
ASSAN HANİL OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
ASV OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
ATAK MADENİ YAĞ PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ATAY MAKİNA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ATAYLAR MAKİNA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ATERMİT SAN. VE TİC. A.Ş.
ATOTECH İSTANBUL KİMYA SAN. TİC. LTD.ŞTİ
AUTOLIV CANKOR OTOMOTİV EMNİYET SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
AUTONEUM ERKURT OTOMOTİV YAN SAN VE TİC. A.Ş.
AUTONOM TEKNOLOJİ YAZILIM SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
AVİTAŞ KOMPOZİT PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.
AVL ARAŞTIRMA VE MÜHENDİSLİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
B PLAS BURSA PLASTİK METAL İNŞAAT ENERJİ MADENCİLİK JEOTERMAL TURİZM SİVİL



GÜÇLÜ DERNEK TAYSAD ÜYELERİ



HAVACILIK VE TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
BAMESA ÇELİK SERVİS SAN. VE TİC. A.Ş.
BANT BORU SAN. VE TİC. A.Ş.
BARIŞ AMBALAJ KUTU PROMOSYON SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
BARSAN GLOBAL LOJİSTİK A.Ş.
BASE STUDIO ARGE VE TEKNOLOJİ SANAYİ A.Ş.
BASF TÜRK KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
BASKI DEVRE SAN. VE TİC. A.Ş.
BAŞKURT MOTOR VE KABLO SANAYİ A.Ş.
BAYRAK LASTİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
BCR METAL OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
BELGİN MADENİ YAĞLAR TİC. VE SAN. A.Ş.
BELKA KAUÇUK ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
BELTAN VIBRACOUSTIC TİTREŞİM ELEMANLARI SAN. A.Ş.
BENTELEER GEBZE TAŞIT SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ
BERRİN ERDEN NEO MÜHENDİSLİK DANIŞMANLIK GIDA SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
BEYÇELİK GESTAMP OTOMOTİV SANAYİ A.Ş
BEYÇELİK GESTAMP ŞASİ OTOMOTİV SANAYİ A.Ş.
BİAS MÜHENDİSLİK LTD. ŞTİ.
BİRİNCİ OTOMOTİV SAN. A.Ş.
BODYCOTE İSTAŞ ISIL İŞLEM SAN. VE TİC. A.Ş.
BORÇELİK ÇELİK SAN. TİC. A.Ş.
BORUSAN BİRLEŞİK BORU FABRİKALARI SANAYİ VE TİCARET AŞ
BOSCH REXROTH OTOMASYON SAN. VE TİC. A.Ş.
BOSCH SAN. VE TİC. A.Ş.
BOURBON BURSA OTOMOTİV PLASTİK AŞ
BOYPLAST BOYA PLASTİK İNŞAAT VE İNŞAAT MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
BÜYÜTECH TEKNOLOJİ SANAYİ VE TİCARET AŞ
CANEL OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
CAVO OTOMOTİV TİCARET VE SANAYİ A.Ş.
CDMMOBİL ELEKTRİKLİ ARAÇ VE AKILLI ULAŞIM TEKNOLOJİLERİ AŞ
CENGİZ MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.
CEVHER JANT SANAYİİ A.Ş.

CHEMETALL SANAYİ KİMYASALLARI TİC. VE SAN. A.Ş.
CHEP KONTEYNER VE PALET LTD. ŞTİ.
CITS BİLİŞİM HİZMETLERİ VE YAZILIM SANAYİ TİCARET A.Ş.
CMS JANT VE MAKİNA SAN. A.Ş.
COŞKUNÖZ METAL FORM MAKİNA END. VE TİC. A.Ş.
CPS PRESSFORM SAN. VE TİC. A.Ş.
ÇAĞATAY KABLO SAN. VE TİC. A.Ş.
ÇELİKEL ALÜMİNYUM DÖKÜM İML. SAN. VE TİC. A.Ş.
ÇELİKAY OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
ÇEMTAŞ ÇELİK MAK. SAN. VE TİC. A.Ş.
ÇETİN CIVATA SANAYİ VE TİCARET AŞ
ÇOLAKOĞLU METALURJİ AŞ
DABCO HAVA VE FREN SİSTEMLERİ AŞ
DAİİCHİ ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.
DAİMİA BİLİŞİM VE MÜHENDİSLİK LTD. ŞTİ.
DALGIÇ KALIP METAL VE PLASTİK SAN. TİC. A.Ş.
DCM KALIP İMALAT SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
DEBAK DENİZLİ BAGALIT KALIP SAN VE TİC. A.Ş.
DECOMAR LOJİSTİK SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
DELOITTE - DRT BAĞIMSIZ DENETİM VE SMMM A.Ş.
DELPLAST PLASTİK VE METAL SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
DELTA OTOMOTİV SAN. TİC. AŞ
DEMİSAŞ DÖKÜM EMAYE MAMÜLLERİ SAN. A.Ş.
DEMSAN ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ
DENSO OTOMOTİV PARÇALARI SAN. A.Ş.
DEVAPLAST OTOMOTİV VE BEYAZ EŞYA ÜRÜNLERİ SAN.TİC. A.Ş.
DİNİZ ADİENT OTO DONANIM SAN.VE TİC. A.Ş.
DİRİKANLAR OTOMOTİV SAN VE TİC LTD ŞTİ.
DİSA OTOMOTİV ÜRÜNLERİ SAN. TİC. A.Ş.
DİTAŞ DOĞAN YEDEK PARÇA İMALAT VE TEKNİK A.Ş
DLG PLAST OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET AŞ
DOĞAN LASTİKÇİLİK SAN. VE TİC. A.Ş.
DOĞU PRES OTOMOTİV VE TEKNİK SAN. TİC. A.Ş.



GÜÇLÜ DERNEK TAYSAD ÜYELERİ



DOKU-SAN OTOMOTİV YAN SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
DOPLAS PLASTİK TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
DORA OTOMOTİV CAM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
DORUK OTOMASYON VE YAZILIM SAN.VE TİC.AŞ.
DOSTEL MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.
DÖKSAN BASINÇLI DÖKÜM VE MAKİNA SANAYİ TİC.A.Ş.
DÖKTAŞ DÖKÜMCÜLÜK TİC VE SAN AŞ
DÖNMEZ DEBRİYAJ SAN. VE TİC. A.Ş.
DURDEN PLASTİK ÜRÜNLER VE YAPIŞKAN FİLM TİC. VE SAN. A.Ş.
ECOPLAS OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
EFESAN DEMİR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
EGE ENDÜSTRİ VE TİC. A.Ş.
EGE FREN SAN. VE TİC. A.Ş.
EGEBANT ZIMPARA VE POLİSAJ MALZ. SAN. VE TİC. A.Ş.
EGEMET EGE METAL DÖVME SA. VE TİC. LTD. ŞTİ.
EJOT TEZMAK BAĞLANTI ELEMANLARI TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
EKO FORGING SOĞUK DÖVME SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ
EKOL LOJİSTİK A.Ş.
EKSA ALÜMİNYUM KALIP SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
EKU FREN VE DÖKÜM SAN. A.Ş.
ELATEK KAUÇUK SAN. TİC. A.Ş.
ELBA BASINÇLI DÖKÜM SAN. A.Ş.
ELECTRICFİL ÜNİFİL OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
ELRINGKLİNGER TR OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ELTESAN ELEKTROMEKANİK SOĞUTMA SAN VE TİC A.Ş
ELVANLAR PLASTİK VE METAL ENJEKSİYON KALIP SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
EMA KİMYA SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
EMAS ELEKTROTEKNİK MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.
EMEK KALIP APARAT VE MAK. SAN. A.Ş.
EMG PLASTİK SANAYİ TİCARET LTD. ŞTİ.
EMPA ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.
EPSAN PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.
ERA ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.

ERBAB OTOMAT VE YED. PAR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
ERDEMİR ÇELİK SERVİS MERKEZİ SAN. VE TİC. A.Ş.
EREN BALATACILIK SAN. VE TİC. A.Ş.
ERENLİ SAÇ PROFİL KAUÇUK VE PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.
ERLER DIŞ TİC. A.Ş.
ERMETAL OTOMOTİV VE EŞYA SAN. VE TİC. A.Ş.
ERPAR OTOMOTİV YEDEK PARÇA SAN. VE TİC. A.Ş.
ERSAN KAUÇUK SAN. VE TİC. A.Ş.
ERSEL AĞIR MAKİNE SAN. VE TİC. A.Ş.
ERTANLAR MAKİNA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ESTAŞ EKSANTRİK SAN. VE TİC. A.Ş.
EURO PLAST PLASTİK SANAYİ VE TİC.LTD.ŞTİ.
EUROTEC MÜHENDİSLİK PLASTİKLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
EXACT SYSTEMS KALİTE KONTROL LTD. ŞTİ.
FABİO HAVA SÜSPANSİYON SİSTEMLERİ VE YEDEK PARÇA SAN. TİC. A.Ş.
FANUC TURKEY ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TİC. LTD. ŞTİ.
FARAERO OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
FARBA OTOMOTİV A.Ş.
FARFORM OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
FARHYM OTOMOTİV SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
FARK HOLDİNG AŞ
FARPLAS OTOMOTİV A.Ş
FAURECIA POLİFLEKS OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
FEDERAL MOGUL İZMİT PİSTON VE PİM ÜRETİM TESİSLERİ
FEKA OTOMOTİV MAMÜLLERİ SAN.VE TİC. A.Ş.
FERRO DÖKÜM SAN. VE DIŞ TİC. A.Ş.
FESTO SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
FEV TR OTOMOTİV VE ENERJİ ARAŞTIRMA VE MÜHENDİSLİK LTD. ŞTİ.
FICOSA INTERNATIONAL OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
FİGES FİZİK VE GEOMETRİDE BİLGİSAYAR SİM. HİZ. TİC. A.Ş.
FİLKAR OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
FKT KOLTUK SİSTEMLERİ ÜRETİM VE DAĞITIM SAN. TİC. A.Ş.
FLOTEKS PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.



GÜÇLÜ DERNEK TAYSAD ÜYELERİ



FONTANA PIETRO KALIP SAN. VE TİC. A.Ş.
FORMPLAST YALITIM ÜRÜNLERİ İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
FORMTEK ÇELİK DÖVME VE DIŞ TİCARET LTD ŞTİ
FREUDENBERG SEALING TECHNOLOGIES SAN. VE TİC A.Ş.
GALSAN PLASTİK VE KALIP SAN. A.Ş.
GEBO PRES VE BAĞLANTI ELEMANLARI SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
GENMOT GENEL MOTOR STANDART GRANK ŞAFT ENDÜSTRİSİ SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ
GKN ESKİŞEHİR OTOMOTİV ÜRÜNLERİ ÜRETİM VE SATIŞ A.Ş.
GKN SİNERJİ İSTANBUL METAL SAN. VE TİC. A.Ş.
GRAMMER KOLTUK SİSTEMLERİ A.Ş.
GREEN CHEMICALS KİM. MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.
GREEN TRANSFO ENERGY TURKEY ENERJİ ENDÜSTRİSİ SAN. VE TİC. AŞ
GÜÇSAN PLASTİK KALIP METAL SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
GÜNGÖR OTOMOBİL YAN. SAN. A.Ş.
GÜRMAK AMORTİSÖR OTOMOTİV SAN.VE TİC.A.Ş.
GÜRSETAŞ DÖKÜM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ
GÜVEN OTOMOTİV PARÇALARI ÜRETİM SAN. VE TİC. A.Ş.
HAKSAN OTOMOTİV MAMÜLLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
HAS FASTENERS VİDA BAĞLANTI ELEMANLARI A.Ş.
HASÇELİK SAN. VE TİC. A.Ş.
HASSAN TEKSTİL SAN. VE TİC. A.Ş.
HATKO TEKNİK DONANIMLAR MÜMESSİLLİK VE TİC. A.Ş.
HD KAUÇUK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
HEKSAGON MÜHENDİSLİK VE TASARIM A.Ş.
HEMA ENDÜSTRİ A.Ş.
HITACHI ASTEMO TURKEY OTOMOTİV A.Ş.
HIZLAN KESİM UYGULAMALARI METAL VE OTO SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
HİSAR KALIP MAKİNA SAN VE TİC. LTD. ŞTİ.
HOBİ OTOMOTİV YAN SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
HOWON OTOMOTİV İNŞAAT MALZEMELERİ FİLTRE SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş
HP PELZER PİMSA OTOMOTİV A.Ş.
IFS KURUMSAL BİLGİ SİSTEMLERİ A.Ş
ISILSAN MAKİNA SAN. TİC. LTD.ŞTİ.

İBRAŞ KAUÇUK OTOMOTİV YAN SAN.VE TİC A.Ş.
İKA MAKİNA YEDEK PARÇA İŞN. OTOMOTİV.SAN.VE TİC. LTD.ŞTİ.
İLERİ MEKANİK MAKİNA KALIP İMALAT SAN. VE TİC. A.Ş.
İLETEN MUHENDİSLİK KAPLAMA SAN. VE TİC. AŞ
İMORTAŞ OTO YEDEK PARÇA İMALAT ORGANİZASYON VE TİCARET A.Ş
İNCİ GS YUASA AKÜ SAN. VE TİC. A.Ş.
İNFOTRON ELEKTRİK VE BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ ÜRETİM VE TİC. A.Ş.
İNKA YAPI BAĞLANTI ELEMANLARI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
İNSU TEKNİK MAKİNE SAN. VE TİC. A.Ş.
İNER KAUÇUK VE EVA LTD. ŞTİ.
İRFAN PLASTİK VE KALIP SAN. VE TİC. A.Ş.
İSMAK OTOMOTİV PLASTİK PARÇALARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
İSMET KAZCIOĞLU OTOMOTİV SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
İTAMEKS DIŞ TİC. VE PAZ. A.Ş.
İZELTAŞ EL ALETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
İZO-TEK İZOLASYON TEKSTİL SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.
JANTSA JANT SANAYİ VE TİC. A.Ş.
JOHNSON ELECTRIC OTOMOTİV ÜRÜNLERİ LTD. ŞTİ.
KABEL KABLO ELEMANLARI SANAYİ VE TİCARET A.Ş
KALE BAĞLANTI TEKNOLOJİLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
KALE BALATA OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
KALE OTO RADYATÖR SAN. VE TİC. A.Ş.
KALIPYANSAN STANDART KALIP ELEMANLARI SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
KALİBRE BORU SAN. VE TİC. A.Ş.
KANCA EL ALETLERİ DÖVME ÇELİK VE MAK. SAN. A.Ş.
KANSAİ ALTAN BOYA SANAYİ VE TİC. A.Ş.
KAPLAM OTOMOTİV PLASTİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
KAR PLASTİK VE BAKALİT SAN. VE TİC. A.Ş.
KARAKAYA86 KAT. KAP. KİM. MAD. MAK. SAN. TİC. LTD. ŞTİ
KARAT GÜÇ SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
KARDEŞ ELEKTRİK SAN. VE TİC. A.Ş.
KARE METAL FORM SAN. VE TİC. A.Ş.
KAREL ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET AŞ



GÜÇLÜ DERNEK TAYSAD ÜYELERİ



KAREL KALIP SANAYİ A.Ş.
KAYATEL YAYLILAR IML SAN. TİC. VE LTD. ŞTİ.
KAYNAK TEKNİĞİ SAN. VE TİC. A.Ş.
KAZCIOĞLU OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
KENTPAR OTOMOTİV YEDEK PARÇA AŞ
KIRPART OTOMOTİV PARÇALARI SAN. TİC. A.Ş.
KOÇSİSTEM BİLGİ VE İLETİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.
KONAK CİVATA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
KONEKS PİSTON GÖMLEK İMALAT SAN. TİC. A.Ş.
KORDSA TEKNİK TEKSTİL A.Ş.
KORMAS ELEKTRİKLİ MOTOR SAN. VE TİC. A.Ş.
KORMETAL SAN VE TİC A.Ş.
KOZANOĞLU KOZMAKSAN SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
KPMG BAĞIMSIZ DENETİM VE SMMM A.Ş.
KROS OTOMOTİV SAN. TİC. A.Ş.
KUTES METAL SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
L&L PRODUCTS OTOMOTİV LTD. ŞTİ.
LEONİ KABLO VE TEKNOLOJİLERİ SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.
LİNDE OPSAN OTOMOTİV PARÇA SAN. VE TİC.A.Ş.
LUCAS ELEKTRİK SAN. VE TİC. A.Ş.
M.İNCİ OTOMAT MAKİNE OTOMASYON METAL PLASTİK KAÇUK SAN.TİC.LTD.ŞTİ.
MAGNA OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
MAHİR ENDÜSTRİYEL PLASTİK VE KALIP SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
MAHLE FİLTRE SİSTEMLERİ A.Ş.
MAHLE MOTOR PARÇALARI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
MAKEL YALITIM VE ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ SAN. VE TİC A.Ş.
MAKERSAN MAKİNA OTOMOTİV SAN. TİC. A.Ş.
MAKTEL MAKİNE VE TEL SAN. A.Ş.
MAKYAY MAKİNE VE YAY SAN. TİC LTD. ŞTİ.
MANİSA KARDAN CEMMER OTOMOTİV SAN. VE TİC. AŞ.
MANN VE HUMMEL FİLTRE SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ
MAPA CİVATA SAN. VE TİC. A.Ş.
MA-PA MAKİNA PARÇALARI ENDÜSTRİSİ A.Ş.

MARELLİ MAKO TURKEY ELEKTRİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
MARTUR SÜNGER VE KOLTUK A.Ş.
MATAY OTOMOTİV YAN SAN. VE TİC. A.Ş.
MAXİON İNCİ JANT SAN. A.Ş.
MAY FREN SİSTEMLERİ A.Ş.
MAYSAN MANDO OTOMOTİV PARÇALARI SAN. VE TİC. A.Ş.
MAZSAN MAKİNA İMALAT SANAYİ TİCARET LTD ŞTİ
MEBANT İZOLASYON VE BANT SAN. A.Ş.
MECHATNOM TEKNOLOJİ YAZILIM SANAYİ TİCARET AŞ
MEKRA LANG OTOMOTİV YAN SANAYİ A.Ş.
MERCAN ENDÜSTRİYEL TASARIM MAK. SAN. LTD. ŞTİ.
MERT YAZILIM BİLGİSAYAR ELEKTRONİK MAKİNA SAN.TİC. A.Ş.
MESA MAKİNA DÖKÜM GIDA SAN. TİC. A.Ş.
MİTA KALIP VE DÖKÜM SAN. A.Ş.
MOTUS OTOMOTİV METALURJİ MAK. SAN. TİC. A.Ş.
MSK ÇELİK DÖVME YEDEK PARÇA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
MTN KALIP SAN. LTD. ŞTİ.
MUNDO KİMYEVİ MADDELER SAN. TİC. A.Ş.
MURAT TİC. KABLO SAN. A.Ş.
MUTLU AKÜ VE MALZ. SAN. A.Ş.
NEMAK İZMİR DÖKÜM SAN. A.Ş.
NESAN OTOMOTİV A.Ş.
NEŞE PLASTİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
NET BORU SANAYİ VE DIŞ TİCARET KOLL. ŞTİ.
NİTTO OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET LTD ŞTİ
NORM CİVATA SAN. VE TİC. A.Ş.
NOVA KALIP SANAYİ A.Ş.
NOVARES TURKEY OTOMOTİV AŞ
NSK OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
NTT DATA BUSINESS SOLUTIONS BİLGİ SİSTEMLERİ AŞ
NUMESYS İLERİ MÜHENDİSLİK A.Ş
NURSAN KABLO DONANIMLARI SANAYİ VE TİCARET AŞ
OBEL CİVATA SAN. VE TİC. A.Ş.



GÜÇLÜ DERNEK TAYSAD ÜYELERİ



OCAK KALIP MAKİNE İMALAT SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
ODELO OTOMOTİV AYDINLATMA AŞ
OLGUNÇELİK SAN. VE TİC. A.Ş.
OLİMPİA OTO CAMLARI SAN. VE TİC. A.Ş.
OMSAN LOJİSTİK A.Ş.
OMTAŞ OTOMOTİV TRANSMİSYON AKSAMI SAN. VE TİC. A.Ş.
ONAT ALÜMİNYUM SAN.TİC.A.Ş
OPAŞ OTOMOTİV PLATİNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
OPSAN ORİJİNAL SAÇ PARÇA SAN. VE TİC. A.Ş.
OPTİVAL BELGELENDİRME HİZMETLERİ AŞ
ORAU ORHAN OTOMOTİV KONTROL SİS. SAN. A.Ş.
ORSAN TİCARİ ARAÇ FREN SİSTEMLERİ AŞ
ORTADOĞU RULMAN SAN. VE TİC. A.Ş.
ORTEM ELEKTRONİK ANONİM ŞİRKETİ
OSKİM OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
OTAM OTOMOTİV TEKNOLOJİLERİ ARAŞTIRMA GELİŞTİRME SAN. TİC. A.Ş.
OTO ÇİĞ LASTİK VE PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.
OTOPARSAN OTOMOTİV PARÇA SAN. VE TİC. A.Ş.
OTOTRİM OTOMOTİV SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
OTOTRİM PANEL SANAYİ TİCARET A.Ş.
OT-SA OTOMOTİV SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
OTTONOM MÜHENDİSLİK ÇÖZÜMLERİ TASARIM OTOMASYON DANIŞMANLIK A.Ş.
OYAK HORSE MAKİNE EKİPMANLARI TİCARET VE SANAYİ A.Ş.
ÖZ ÇELİK SAN TİC LTD ŞTİ
ÖZAY DÖKÜM İMALAT SANAYİ VE TİC. A.Ş.
ÖZEN PRES MAK.SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.
ÖZER TOPRAK GIDA PLASTİK EN. İNS TUR. SAN. TİC A.Ş.
ÖZKAR OTOMOTİV TURİZM OTELCİLİK İNŞAAT SAN. VE TİC. A.Ş.
ÖZLER PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.
ÖZLİDER PLASTİK VE METAL SAN. TİC. A.Ş.
ÖZTEKNİK MOTORLU TAŞITLAR VE YEDEK PARÇA SAN. TİC. A.Ş.
ÖZTÜRK ENDÜSTRİYEL PLASTİK KALIP METAL SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
PAKSAN MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.

PANOD ELEKTRONİK ÜRETİM TİC A.Ş.
PARLADI METAL SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
PARSAN MAKİNA PARÇALARI SAN. A.Ş.
PAYE MAKİNA VE METAL ÜRETİM TİC.A.Ş.
PEK TEKNİK MAKİNA SAN TİC AŞ
PENTA ELEKTRONİK TELEKOMÜNİKASYON PLASTİK SAN. VE TİC. A.Ş.
PERSİFLEKS PLS. FAB. LTD. ŞTİ.
PGS PLASTİK AHŞAP METAL KAPLAMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
PHI METAL OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
PHINIA DELPHI TURKEY OTOMOTİV SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET AŞ
PİKOSAN METAL FORM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
PİMSA ADLER OTOMOTİV A.Ş.
PİMSA OTOMOTİV A.Ş.
PİSTON AMORTİSÖR SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
PLASCAM PLASTİK OTO CAM SANAYİ VE TİC. A.Ş.
PLASKAR PLASTİK ENJEKSİYON OTOMOTİV A.Ş.
PLASTİTEK ENJEKSİYON SAN. VE TİC. A.Ş.
PLG LABS ÜRÜN GELİŞTİRME VE İMALAT TEKNOLOJİLERİ A.Ş
PO LIGHTING TURKEY ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER İMALAT VE TİC. A.Ş.
POVERPLAST PLASTİK OTOMOTİV DIŞ TİC. VE SAN. A.Ş.
PPG INDUSTRIES KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
PRESMETAL OTOMOTİV YAN SAN.VE TİC. A.Ş.
PRESSAN MADENİ EŞYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
PROFİL SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
PROMETAL HAFİF METALLER DÖKÜM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
PUR TEKNİK POLİÜRETAN METAL OTOMOTİV PARÇALARI SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
PÜRPLAST OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
PWC DANIŞMANLIK HİZMETLERİ A.Ş.
RAPRO KİMYA TURİZM BİLİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş.
RAVAGO PETROKİMYA ÜRETİM A.Ş.
RAYKO OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş
REFORM CIVATA SAN. VE TİC. A.Ş.
REVAR OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.



REYİL PLASTİK KALIP MAKİNE DAN. EĞT. TUR. FOT. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ROBO OTOMASYON A.Ş.
ROLLMECH AUTOMOTİVE SAN. VE TİC. A.Ş.
ROYAL CONTA SAN.VE TİC.A.Ş.
RTC TEC BAĞLANTI ELEMANLARI SAN. TİC. A.Ş.
RUBA FERMUAR VE PRES DÖKÜM SANAYİ A.Ş.
SAFKAR EGE SOĞUTMACILIK KLİ. SOĞ. HAVA TES. İHR. İTH. SAN VE TİC AŞ
SALMAN MÜHENDİSLİK PLASTİK SAN VE TİC A.Ş.
SAMPA OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
SANEL SANAYİ ELEKTRONİĞİ İMALAT VE TİCARET A.Ş.
SANGO OTOMOTİV ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
SARIGÖZOĞLU HİDROLİK MAKİNA VE KALIP SAN. TİC. A.Ş.
SAYKAL ELEKTRONİK AŞ
SCATTOLINI OTOMOTIV SAN VE LTD STI
SCHAEFFLER TURKEY ENDÜSTRİ VE OTOMOTİV TİC. LTD. ŞTİ.
SCHENKER ARKAS NAKLİYAT VE TİCARET AŞ
SEÇİL KAUÇUK SAN. VE TİC. A.Ş.
SEGER SES VE ELEKTRİKLİ GEREÇLER SANAYİ A.Ş.
SEKİSO OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
SEMA PLASTİK KALIP VE MAKİNE SAN. VE TİCARET LTD. ŞTİ.
SENTEZ OTOMOTİV SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
SERTPLAS OTO YAN SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
SERVET MADENİ EŞYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
SIO AUTOMOTİVE YEDEK PARÇA SAN. VE TİC. A.Ş.
SIRO SILK ROAD TEMİZ ENERJİ DEPOLAMA TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş.
SİRENA MARİNE DENİZCİLİK SAN. TİC. A.Ş.
SİSAN SANAYİ VE TİC.A.Ş.
SİSMAK OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
SİSTAŞ ÇELİK DÖVME SANAYİ TİCARET A.Ş.
SİSTEM ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
SİSTEM GLOBAL - SG YEMİNLİ MALİ MÜŞAVİRLİK VE BAĞIMSIZ DENETİM AŞ
SİSTEM MEKATRONİK VE FIRIN İMALAT SAN. VE TİC. A.Ş.
SİSTEM TEKNİK OTOMOTİV YAN SAN. MÜH. HİZ. A.Ş.

SKE OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
SKT YEDEK PARÇA MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.
SMR PLAST MET AUTOMOTIVE TEC TURKEY PLASTİK İMALAT A.Ş.
SMR PLAST MET MOLDS AND TOOLS TURKEY KALIP İMALAT AŞ
SOM CİVATA SOMUN SAN. VE TİC. A.Ş.
SÖYLEMEZ KAUÇUK OTOMOTİV SAN.TİC.LTD.ŞTİ
STANDARD PROFİL OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
STANDART YAY SAN. VE TİC. A.Ş.
STEEP TR PLASTİK SANAYİ TİCARET LTD ŞTİ
SUMIKA POLYMER COMPOUNDS TURKEY PLASTİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
SUPAR SUPAP VE PARÇA SAN. TİC. A.Ş.
SUPSAN MOTOR SUPAPLARI SAN. VE TİC. A.Ş.
SUPTİK YAĞ KEÇELERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
SÜPERPAR OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
SÜTRAK KLİMA VE SOĞ. CİH. İMAL. SAN. TİC. A.Ş.
SYSTEM PROGRAMCILIK ARGE YAZILIM DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET AŞ
ŞAFKAK MAKİNA YEDEK PARÇA SAN. VE TİC. A.Ş.
ŞAHİN METAL İMALAT SAN. VE TİC. A.Ş.
ŞAHİN MOTOR YATAKLARI SAN. VE TİC. A.Ş.
ŞAHİNAY MAKİNA OTOMOTİV SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ
ŞAHİNCE OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
ŞAHİNKUL MAKİNA VE YEDEK PARÇA SANAYİ TİCARET A.Ş.
ŞENER MEKANİK SİSTEMLER SAN. VE TİC. A.Ş.
ŞİŞECAM OTOMOTİV A.Ş.
TAEGUTEC KESİCİ TAKIMLAR SAN. VE TİC. A.Ş.
TAKOSAN OTOMOBİL GÖSTERGELERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
TANATAR KALIP PRES İŞLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD ŞTİ.
TARA YATIRIM GAYRİMENKUL İNŞ. OTOM. SAN. VE TİC. A.Ş.
TB SEWTECH TURKEY OTOMOTİV SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
TEFAŞ KİMYASAL VE SERAMİK KAPLAMA SAN. VE TİC. A.Ş.
TEKAY YEDEK PARÇA SAN. VE TİC. A.Ş.
TEKAYDINLAR OTOMOTİV MOTORLU ARAÇLAR VE KAROSER SAN. TİC. A.Ş.
TEKİŞ TEKNİK EROZYON KALIP SAN. VE TİC. A.Ş.



GÜÇLÜ DERNEK TAYSAD ÜYELERİ



TEKKAN PLASTİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
TEKLAS KAUÇUK SAN. VE TİC. A.Ş.
TEKNİK BALANS MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.
TEKNİK KİMYA DONATIM MAKİNE ENERJİ SAN. VE TİC. A.Ş.
TEKNİK MAKİNA OTOM. TEKS. İNŞ. SAN. VE TİC. A.Ş.
TEKNO KAUÇUK SANAYİİ AŞ
TEKNOFORM BAĞLANTI ELEMANLARI SAN. VE TİC. A.Ş.
TEKNOROT OTOMOTİV ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
TELFORM KELEPÇE VE YAY SAN. TİC. A.Ş.
TELSAMA METAL SAN. VE TİC. A.Ş.
TEMEL CONTA SAN. VE TİC. A.Ş.
TERBAY MAKİNA ENDÜSTRİ VE TİCARET A.Ş.
TESA BANT SAN. VE TİC. A.Ş.
TEZMAKSAN MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.
TI OTOMOTİV SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
TIRSAN TREYLER SAN.TİC.A.Ş.
TIRSAN KARDAN A.Ş.
TİSAN MÜHENDİSLİK PLASTİKLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD ŞTİ
TKG OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
TOKEZ YAĞ KEÇELERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
TOKSAN YEDEK PARÇA İMALAT TİCARET VE SANAYİ A.Ş.
TOPÇESAN TOPBAŞ ÇELİK SAN. VE TİC. A.Ş.
TOYOTA BOSHOKU TÜRKİYE OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
TOYOTA TSUSHO EUROPE S.A. - TÜRKİYE GEBZE ŞUBESİ
TOYOTETSU OTOMOTİV PARÇ. ÜRETİM VE TİC. A.Ş.
TRAKYA DÖKÜM SAN. VE TİC. A.Ş.
TRI-WALL TURKEY KAĞIT SAN. VE TİC. A.Ş.
TT TEMEL TEKNOLOJİ YAZILIM SANAYİ VE TİCARET AŞ
TUĞÇELİK ALÜMİNYUM VE METAL MAMULLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
TUNCA TEKNİK MAK SAN VE TİC. AŞ
TÜRK HENKEL KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
TÜV NORD TURKEY TEKNİK KONTROL VE BELGELENDİRME A.Ş.
ULUS METAL SAN. VE TİC. A.Ş.

UNİROB ROBOTİK OTOMASYON TEKNOLOJİ DAN. İTH. İHR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
USLU ÇSM DEMİR ÇELİK A.Ş.
USO OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
ÜÇ ASLAR LTD. ŞTİ
ÜNİSPED GÜMRÜK MÜŞAVİRLİĞİ
ÜNÜVAR ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.
ÜNVER GRUP OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
VALEO OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.
VAN PRES DÖKÜM KROMAJ SAN. VE TİC. A.Ş.
VARNA DERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
VATAN PRES OTOMOTİV SANAYİ TİCARET A.Ş.
VELDO TEKNOLOJİ MAKİNE ÜRETİM SAN. VE TİC. AŞ.
VERİTAS OTOMOTİV SAN. LTD. ŞTİ.
VESTEL ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.
VİBRACOUSTİC ÇERKEZKÖY OTOMOTİV SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
WAT MOTOR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
WEGER MOTORLU ARAÇLAR SAN. VE TİC. A.Ş.
WINKELMANN OTOMOTİV PARÇALARI SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.
YAMAS YAŞAR MAKİNA KALIP OTO YEDEK PARÇA A.Ş.
YAZAKİ OTOMOTİV YAN SAN. VE TİC. A.Ş.
YEMENİCİ OTOMOTİV VE PARÇALARI SAN. VE TİC. A.Ş.
YENMAK MOTOR GÖMLEK SAN. VE TİC. A.Ş.
YEPSAN YEDEK PARÇA SANAYİ VE TİCARET AŞ
YETSAN OTO KALORİFER VE RADYATÖR SAN. TİC. A.Ş.
YILDIZ KALIP SAN. VE TİC. A.Ş.
YILDIZDEMİR ÇELİK SANAYİ AŞ
YILMAZ BARDAK MAKİNA OTOMOTİV İNŞ.SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.
YİĞİT AKÜ MALZEMELERİ NAKLİYAT TUR. İNŞ. SAN. VE TİC. A.Ş.
ZATEL PRES DÖKÜM SAN. VE TİC. A.Ş.
ZF CVS TURKEY FREN SİSTEMLERİ SANAYİ TİC. LTD. ŞTİ.
ZF LEMFÖRDER AKS MODÜLLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
ZF SACHS SÜSPANSİYON SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.
ZF SERVICES TÜRK SAN. VE TİC. A.Ş.



TOSB Otomotiv Tedarik Sanayi İhtisas Organize Sanayi Bölgesi
1. Cadde No:10 41420 Şekerpınar / Çayırova – KOCAELİ / TÜRKİYE
Phone: +90 262 658 98 18 - +90 262 658 98 22
Fax: +90 262 658 98 39 • info@taysad.org.tr
www.taysad.org.tr



/taysadturkey