

Selçuk KARADOĞAN



Profil

1993 yılında Karadeniz Teknik Üniversitesi Makina Müh. Bölümü- Enerji Branşını tamamlamıştır.

23 yıl Otomotiv, Beyaz Eşya / Dayanıklı Tüketim Ürünleri ve Enerji sektöründe faaliyet gösteren çok uluslu firmalarda; orta-üst düzeyde teknik ve yönetsel pozisyonlarda, Global ve Local yönetici olarak görev aldı, aynı zamanda Danışmanlık yaptı.

Altı Sigma Uzman kara kuşak sertifikasına sahiptir. Birçok Yalın, Proses, Çevre ve ürün projelerinin yönetiminde, Lider pozisyonunda görev almıştır. Bu tecrübe yanında Sertifikalı VDA 6.3 Proses Denetçisi ve ISO 9001 Baş Denetçisidir.

Profesyonel iş kariyerinde; Ford, Toyota, Bosch, Mercedes, GE, Coca Cola, Pepsi, Unilever, Arçelik, Beko, Vestel, Nordex, Vestas gibi önemli müşteriler için geniş segment projelerde aktif liderlik rolü üstlenmiştir.

Eş zamanlı olarak; ABIGEM ve EBSO (Ege Bölgesi Sanayi Odası)'da Teknik Proje ve Ürün geliştirme danışmanlığı yapmış, KALDER Ege bölgesi Yönetim kurulu üyeliği ve EFQM değerlendiriciliği rolleri üstlenmiştir.

Yetkinlikler

- Yalın Üretim Teknikleri
- Kaizen Aktiviteleri
- FMEA – Risk Yönetimi
- VDA 6.3 Proses Denetimi İleri Kalite Planlaması AQP- PPAP
- Proje Yönetimi
- Problem Analiz – Çözme yöntemleri
- SWOT Analizi
- Görsel Fabrika Yönetimi
- Operasyonel mükemmellik
- Verimlilik Proje Yönetimi
- Enerji ve Çevre Yönetimi
- İletişim ve Liderlik

Unvan

Yalın ve Yönetim Sistemleri
Kıdemli Danışmanı – Eğitmeni
“Proses – Kalite – Enerji –Çevre”

Eğitim

Makina Mühendisi –
(Karadeniz Teknik Üniversitesi)
6 Sigma – Uzman Kara Kuşak
PMP – Yönetici Fazı

Doğum tarihi – Yeri / Aile

1971 / Zonguldak
Evli, bir kız çocuk babası

Tecrübe ve başarılar- Son 8 Yıl	
Altı Sigma – Yalın – Kaizen – Görsel Fabrika Yönetimi	12 Kara Kuşak / Yeşil Kuşak Projesi (DMAIC) yönetimi, 40 tan fazla Kara Kuşak – Yeşil Kuşak Projesine rehberlik. Yalın ve Görsel Fabrika- 5S ve Üretim hatları değişim projesinde liderlik. 6 Sigma ekip yetiştirme, eğitim ve rehberliği, Proses hattı yalınlaştırma – Operasyonel İyileştirme ve Enerji verimlilik projeleri (KLİMASAN – METALFRIO – TPI KOMPOZİT)
FMEA – VDA 6.3 Risk Yönetimi- AQP –PPAP	Ürün tasarımı & geliştirilmesi / Tasarım FMEA, Proses devreye alma / Proses FMEA çalışmaları ve Risk yönetim altyapısının kurulması ve işletilmesi (KLİMASAN- METALFRIO) VDA 6.3 Yaklaşımı ile Proses ve Kalite yönetim sistemi tasarımı, devreye alınması – FMEA- Risk Yönetimi altyapısının kurulması, İleri Kalite planlaması ve sistematik süreç – etki analizi yönetimi- AQP &PPAP hazırlıkları ve müşteri onayları (TPI KOMPOZİT – TR&CN)
Ürün Tasarım ve Geliştirme- Devreye alma	Arçelik, Beko, Vestel, Coca Cola, US ve EU pazarı için spesifik UL ve CE onaylı ürün tasarımı, devreye alma ve seri üretim çalışmaları. (KLİMASAN- METALFRIO) 3 yıl içinde; 1 Kalıp - 1 fabrika ve 260 çalışandan; 8 kalıp - 2 Dünya klasmanında fabrika ve 1.450 çalışan’ a ulaşan operasyon büyüklüğü. 5 yeni Ürün projesi için; Fabrika, Ürün (tip sertifikası dahil) ve üretim hatları müşteri onaylarının alınması. (TPI KOMPOZİT – TR&CN&MX Fabrika)