

Fikret ERDAŞ

Metalurji Mühendisi | Döküm ve Üretim Sistemleri Uzmanı

Döküm ve metalurji sektöründe yaklaşık 50 yıla yaklaşan deneyime sahip olan Fikret ERDAŞ, üretimden üst yönetime kadar geniş bir yelpazede kritik görevler üstlenmiştir.

İstanbul Teknik Üniversitesi Metalurji Mühendisliği mezunu olup, Gazi Üniversitesi'nde Üretim Yönetimi alanında yüksek lisans eğitimi almıştır.

Kariyeri boyunca Türk Traktör, Erkunt Döküm, Ay Döküm, Hekimoğlu Döküm ve Metalon Döküm gibi sektörün önde gelen kuruluşlarında; dökümhane, ısıl işlem, üretim ve genel yönetim fonksiyonlarını başarıyla yönetmiştir.

Uzmanlık alanları:

- Döküm teknolojileri ve proses yönetimi
- Isıl işlem ve metalurjik süreçler
- Üretim verimliliği ve maliyet optimizasyonu
- Yalın üretim, Kaizen ve süreç iyileştirme
- Kalite sistemleri ve problem çözme metodolojileri
- **Döküm parçaların işleme süreçlerine hazırlığı, ilk seferde doğru bağlama (first-time-right) ve fixtüreleme yaklaşımı ile hatasız üretim altyapısının kurulması**

Özellikle döküm parçaların işleme tezgahlarında **ilk seferde doğru konumlandırılması, uygun referanslama ve fixtür tasarımı** konularında sahip olduğu saha tecrübesi sayesinde; tekrar işleme, hurda ve zaman kayıplarını minimize eden sürdürülebilir çözümler geliştirmektedir.

6 Sigma, ISO TS 16949, FMEA ve Lean metodolojilerini sahada uygulama tecrübesine sahip olan Fikret ERDAŞ, aynı zamanda teknik eğitimler vererek bilgi birikimini sahaya aktarmaktadır.

Özel Optima Ops bünyesinde; dökümhanelerde operasyonel verimlilik, maliyet minimizasyonu ve süreç optimizasyonu alanlarında doğrudan katma değer üretmekte; özellikle dökümhanelerde çözümlü güç ürün kalite problemlerinin sistematik yaklaşımlarla giderilmesi, sakat oranlarının düşürülmesi ve işletmelerin kârlılık noktasına sürdürülebilir şekilde taşınması konularında aktif rol almaktadır.
