

## DENEYİM ALANLARI

- Yalın Dönüşüm
  - Lider gelişim programı
  - Üretim süreçlerinin tasarlanması, devreye alınması ve geliştirilmesi
  - Hedeflerin belirlenmesi, takibi ve raporlama
  - Lojistik operasyonları mevcut durum değerlendirmesi (assesment)
  - Lojistik akışı, depolama ve taşıma metot belirleme
  - Yalın eğitimler
- Problem çözme uygulamaları
  - A3 problem çözme
  - Kaizen ve Takım kaizenleri (Kobetsu / 10 Adım)
  - Problem çözme teknikleri
- Lojistik süreçlerinin gelişimi
  - Dış lojistik akışı ve metot belirleme (Milkrun)
  - İç lojistik akışı ve iç taşıma metot belirleme
  - Depo Layout analiz ve geliştirme
  - Sürekli akış belirleme ve kontrolü
  - Depolama sistematığı oluşturma, adresleme ve takip
  - Tedarikçi gelişim programı
- Üretim süreçlerinin geliştirilmesi
  - Proses verimliliğinin artırılması
  - Metot geliştirme
  - Hat Dengeleme
  - Standart işin oluşturulması ve Yerinde kalite uygulamaları
- Yalın eğitimler
  - 5S, Kaizen, Değer Akışı, Hat Dengeleme, Hoshin Kanri, Etkili İletişim, Ergonomi, TJI (İş Başı Öğretim), İç Lojistik Malzeme Hareketleri, Metot Geliştirme, Problem Çözme, Smed, Standart İş, Multiskill, Takım Lider Rolü, Yerinde Kalite

## SEKTÖREL DENEYİM

- Otomotiv, Tekstil, Metal işleme,
- Gıda, Makine İmalatı, Strafor
- Endüstriyel soğutma, Endüstriyel dondurucu,
- Beton, Prefabrik, Mobilya,

## PROFESYONEL GEÇMİŞ

- Uğur Motorlu Araçlar A.Ş., Lojistik Müdürü (2024 Şubat - .....)
- Uğur Soğutma A.Ş., Lojistik Müdürü (2022 Eylül - .....)
- Yalın Enstitü Türkiye, Danışman, Eğitmen (2022 Mart - .....)
- Defacto Ozon Tekstil Konfeksiyon San A.Ş., Yalın Üretim Uzmanı (2020 – 2022)
- Rözmaş Çelik San. Üretim Grup Lideri (2017-2020)
- Toyota Motor Manufacturing Türkiye Inc. (2003 – 2017)
  - Araç Geliştirme Proje (2015 – 2017)
  - Operasyon Geliştirme Kaizen (2013 – 2015)
  - Lojistik Takım lideri (2010 – 2013)
  - İç lojistik (2003 – 2010)

## AKADEMİK GEÇMİŞ

- İZMİT Endüstri Meslek Lisesi ( Elektrik - Elektronik ) (1999)