



## Autodesk Factory Design Utilities – Temel Düzey

PLN-03

Eğitim Süresi : 10 saat

Ön Koşullar : Temel düzeyde AutoCAD ve Autodesk Inventor kullanımı gerekmektedir.

### Eğitimin Amacı:

Mühendisler ve ilgili disiplinlerin verimli bir fabrika düzenini planlamak, tasarlamak ve kurmak için fabrika tasarım yazılımı ile fabrika tasarımı yapmak.

### Eğitim Konuları:

- Autodesk Factory Design Utility Genel Arayüz ve Ayarlamalar
  - Autocad Ortamında Factory araçları ve asset kutuphanesi
  - Autocad ortamında genel Fabrika utility ayarları
  - Inventor Factory utility genel arayüz ve ayarlamalar
  - Naviswork Factory utility arayüzü ve ayarlamaları
- 2B ve 3B Fabrika yerleşimi oluşturma
  - Autocad ortamında 2B yerleşim
  - Asset kullanımı
  - Autocad Inventor Senkronizasyon
  - 3B asset kullanımı
  - 3B Yerleşim
  - Asset özelliklerinin değiştirilmesi
  - Parametrik Asset oluşturma
  - PRT dosya formatları ile çalışma
- Fabrika Proses Malzeme akış analizi
  - Ürün Oluşturma
  - İstasyon oluşturma
  - Rota oluşturma
  - Makine Proses Analizi
  - Ürün Yol maliyet analizi
  - Raporlama
- Navisworks Fabrika gözden geçirme ve çakışma
  - 3B fabrika yerleşimi

☎ Ankara 0 (312) 490 5350 ☎ İstanbul 0 (212) 258 6863 ✉ akademi@prota.com.tr



- 3B animasyon
- Yürüme animasyonu
- Çakışma analizi

☎ Ankara 0 (312) 490 5350 ☎ İstanbul 0 (212) 258 6863 ✉ akademi@prota.com.tr

 **AUTODESK**  
Authorized Training Center

 **AUTODESK**  
Certification Center

 **AUTODESK**  
Learning Partner

 **AUTODESK**  
Service Provider Select

🌐 [www.protaaltar.com/atc](http://www.protaaltar.com/atc) 🌐 [www.protaaltar.com/egitimler](http://www.protaaltar.com/egitimler) 🌐 [www.protaaltar.com/e-learning](http://www.protaaltar.com/e-learning)