



AutoCAD Plant 3D

PLN-01

Eğitim Süresi : 14 saat

Ön Koşullar : Temel düzeyde AutoCAD bilgisi gerekmektedir.

Eğitimin Amacı:

Tesis tasarımcılarının 3B boru modellerini ve tesis bileşenlerini kolayca üretebilmelerini, ortografik ve izometrik çizimlerini oluşturmalarını sağlamaktır.

Eğitim Konuları:

- Proje dosyasında çalışmak
- Çizim dosyalarının yönetimi
- Katman ve renkleri yönetmek
- Çelik modelleme ve düzenleme
- Ekipman modellemesi ve düzenlemesi
- Autodesk Inventor'da ekipman modelinin oluşturulması ve düzenlenmesi
- Temel borulama
- Boru düzenleme ve gelişkin konular
- Plant 3d içinde P&ID verisi ile çalışmak
- Ortografik görünüşler yaratmak ve düzenlemek
- İzometrik resimler oluşturmak
- Çizim dosyaları için şablon oluşturmak
- Spec editöre genel bakış
- Spec oluşturma
- Spec'e parça eklemek çıkarmak
- Catalog editör ile katalog oluşturma
- Katalog'a parça eklemek
- Katalog'da var olan parçanın özelliklerini değiştirmek
- Katalog'da parça kopyalama

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