



Autodesk Civil 3D ile Demiryollarının Modellenmesi

C3D-07

Eğitim Süresi : 7 saat

Ön Koşullar : Autodesk Civil 3D – Temel Eđitiminin tamamlanmış olması önemle önerilmektedir.

Eđitimin Amacı:

Autodesk Civil 3D yazılımı ile demiryolu modelleme konusunda yapabilecekler bu eğitim kapsamında detayları ile öğretilmektedir.

Eğitim Konuları:

- Yatay güzergâh tanımı
 - Demiryolu eksen tipinin seçilmesi
 - Geçiş eğrileri seçimi
 - Kant hesabı
- Demiryolu modelleme
 - Hazır balastlı tip kesitli bir demiryolunun modellenmesi
 - Betonarme demiryolu tip kesiti oluşturma
 - Betonarme tip kesitli demiryolunun modellenmesi
- Makas tanımları
 - Rail Layout modül eklentisi ile makas tiplerinin tanımlanması
 - Makas tanımlarının çizime eklenmesi

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