

**EĞİTİM
SUNUM
DOSYASI**

AUTOCAD EĞİTİMİ

Eğitim İçeriği | Referanslarımız



AutoCAD, küresel ölçekte yaygın olarak kullanılan bir yazılımdır, hem 2D hem de 3D tasarım alanında çizim ve projelendirme yapmak için idealdir. Mimarlık, mühendislik, endüstriyel tasarım, gemi inşaatı, elektrik-elektronik gibi çeşitli sektörlerde kullanılan AutoCAD, kullanımı ve öğrenmesi kolay olduğu için geniş bir kullanıcı kitlesi tarafından tercih edilmektedir.

EFORA Akademi olarak, Milli Eğitim Bakanlığına bağlı Mesleki ve Teknik Eğitim kurumumuzda, AutoCAD kullanımındaki becerilerinizi geliştirecek bir eğitim programı sunmaktayız. Genel katılıma açık olan bu programımız, hafta sonları düzenlenmekte olup, her biri 8 kişilik gruplar halinde gerçekleştirilmektedir. Toplamda 36 saatlik bir süreyi kapsayan kurs, haftada bir gün Cumartesi günleri 6 saatlik derslerle 6 hafta boyunca devam etmektedir. Bu süre zarfında katılımcılar, AutoCAD'deki yetkinliklerini üst seviyeye çıkaracak temel bilgileri edinmektedirler.

Kurumumuz, Gebze Fatih Devlet Hastanesi Poliklinikler karşısında, merkezi bir konumda bulunmaktadır. Autocad dersleri, Bilgisayar laboratuvarımızda düzenlenmektedir ve bilgisayarlarımıza gerekli programlar önceden yüklenmiştir. Kursiyerlerimizin ekstra bir ekipman getirmelerine ihtiyaç yoktur.

Eğitmenimiz, otomotiv sektöründe uzmanlaşmış bir tasarımcıdır ve uzun yılların deneyimiyle derslerimize değer katmaktadır. Sunduğumuz %100 öğrenme garantisıyla, katılımcılarımızın derslerimizden tam anlamıyla fayda sağlayacaklarına olan güvenimiz tamdır. Eğer bir katılımcı, aldığı eğitimden tam olarak memnun kalmazsa, bir sonraki eğitimimize ücretsiz katılım hakkına sahip olacaktır.

EĞİTİM SALONLARIMIZ







AUTOCAD EĞİTİM İÇERİĞİ

Eğitim Süresi: 36 Saat

- Programa Giriş
- Autocad Programı ile Yapılabilecekler
- Çalışma Ekranını Tanıma
- Kullanılan Sektörlerin Tanıtımı
- Dosya Yapısı, Dosya Açma, Dosya Transferi
- Çizim Yapma Yöntemleri (Mutlak, Artımsal Ve Polar Koordinat Sistemleri)
- Temel Çizim Komutları (Draw Araç Çubuğu)
- Temel Çizim Komutları İle Uygulamalar
- Nesne Düzenleme Komutları ve Uygulamalar
- Ölçülendirme Komutları Ve Uygulamalar
- Blok Oluşturma Ve Blokları Kullanma
- Parametrik Komutları Ve Uygulamalar
- Özellik Sorgulama Komutları
- Katmanlar (Layer) Ve Şablon Dosyaları Oluşturma
- Özellik Sorgulama Komutları
- Mesleklere Göre Çizim Örnekleri (Mimari, Mekanik, Mobilya, İnşaat)
- Çıktı Alma Ayarları Ve Uygulama (Yazdırma, Plot)
- 3D Araçları ve Uygulamalar



-  Alanında Uzman Eğitimciler
-  Uygulamalı Dersler
-  Sertifikalı Eğitim
-  %100 Öğrenme Garantisi

REFERANSLARIMIZ



SÖNMEZ TRAFÖ



Firmamız, **EFORA Şirketler Grubu** iştirakıdır.