

İÇ MEKAN  
MODELLEME VE  
RENDER ATÖLYESİ  
KATALOĞU

20  
24

Authorized  
Rhino  
Training  
Center



Eğitmen  
**Taha Türkoğlu**

# İÇ MEKAN MODELLEME VE RENDER ATÖLYESİ

HAFTA

## Ders İçeriği

01

### Planı Modele Çevirme ve Detaylar

Planı olan bir odayı modele dönüştürerek render için hazırlıyoruz. Bu aşamada render için uygun bir model oluşturmaya özen gösteriyoruz. Pratik modellemeyi öğrenecek ve projemizin detaylarını modelleyeceğiz.

02

### Mobilya Modelleme ve Render

Bu hafta mobilya modellemeyi öğrenecek ve mobilyamızın malzemeleri oluşturarak hem V-ray'e giriş yapacağız hem de hazır asetlerimizi sahneye yerleştireceğiz.

03

### İç Mekan Render İş Akışı

V-ray ile iç mekan render almak için izlememiz gereken iş akışını bu hafta öğreneceğiz. Işık, malzeme, kaplama ve render ayarlarını modellediğimiz sahne içerisinde öğreneceğiz.

04

### Render Ayarları ve Animasyon

Bu aşamada artık V-ray derinliklerine iniyoruz ve bir çok kompleks özelliği keşfetmeye başlıyoruz. Render ayarlarımızı yaptıktan sonra nasıl animasyon yapabileceğimizi de öğreniyoruz.

*Bu atölye boyunca Rhino ile iç mekan modellemeyi ve iç mekanda render almayı öğreneceğiz. V-ray for Rhino ile yapacağımız çalışmalar sayesinde hem tek kare hem de animasyon şeklinde render almamız mümkün olabilecektir.*

*Bu atölyenin amacı Rhino ile modellediğiniz tasarımlarınızı en kaliteli ve hızlı şekilde görselleştirebilmenizi sağlamaktır. Hem pratik hem de teorik bilgiyi buluşturduğumuz atölyenin interaktif olarak gerçekleşecek olması, ders boyunca aklınıza takılan soruların ve sorunların hızlı bir şekilde çözülmesini sağlayacaktır.*

*"Tüm atölyelerimiz amaca yönelik ve katılımcılarına maksimum verimi sağlayacak şekilde oluşturulmaktadır. İhtiyacınız olmayan ve vakit kaybına sebep olan bir içerik yerine kompakt ve etkili bir içerik oluşturmaya özen gösterdiğimizizi belirtmekte fayda var."*



Ders Süresi: 24 Saat / 4 Hafta

Saatler: 19:00 - 22:00

Programlar: Rhino 7, V-ray

Ders Platformu: Zoom

Atölye sertifikalıdır.

# ATÖLYE KOŞULLARI

- Derslerimiz online olarak Zoom platformu üzerinden gerçekleştirilmektedir.
- Atölye yürütücüsü Taha Türkoğlu'dur.
- Dersler interaktif olarak gerçekleştirilmektedir.
- Dersler kayıt altına alınmakta ve her dersten sonra katılımcılar ile paylaşılacaktır.
- Ders kayıtları ömür boyu izlenebilecektir.
- Katılım için en az temel seviye Rhino bilgisi gereklidir.
- Temel seviye Rhino bilgisi için katılımcılara ücretsiz olarak 12 saatlik çalışmalar gönderilecektir.
- Atölyelerde katılımcılar diledikleri gibi soru sorabilecek ve yardım alabilecektir.
- Yapılan her örnek için öğrencilere tekrarlama zamanı belirli bir oranda verilecektir.

## Sertifika Koşulları

- Bool Design Studio, Yetkili Rhino Eğitim Merkezi (Authorized Rhino Training Center) olarak resmi Rhino eğitim kurumudur.
- Eğitimlerimiz Yetkili Rhino Eğitmeni'dir(Authorized Rhino Trainer).
- Sertifika hakkı elde edebilmek için derslere yüzde 70 katılımı sağlamak zorunluluğu vardır.
- Ayrıca ders içerisinde yapılacak tüm çalışmalar ve verilecek ödevler atölye bittikten en geç 3 ay içerisinde teslim edilmelidir.



|   | Erken Kayıt İndirimli Fiyat | Standart Fiyat |
|---|-----------------------------|----------------|
| Mimari Modelleme ve Render Atölyesi         | 3000TL                      | 3600TL         |
| İç Mimari Modelleme ve Render Atölyesi      | 2400TL                      | 3000TL         |
| Mimari Atölye Paketi (2'si 1 arada indirim) | 4200TL                      | 6000TL         |

\*Fiyatlarımıza KDV dahildir.