



Ömer Şen

Yapı Bilgi Modelleme (BIM) & Dizayn Teknikeri.

ÖZ GEÇMİŞ

Haziran 1983 Düzce doğumluyum, 1999 yılından beri küçük-orta ve büyük ölçekli dizayn ofisleri ve inşaat firmalarında tecrübelerim oldu.

Bugüne kadar, multi fonksiyonel yapılar, gökdelen konutlar, çok geniş hacimli alışveriş merkezleri, A klas ofis yapıları, Evolution Tower ve Lakhta Tower gibi uluslararası mega projelerde yer aldım.

Halen Avrupanın 10. Dünyanın da en büyük 38. ^(ENR) Müteahhitlik firmasında çalışmaktayım. Sorumluluk alıp neticelendiren ayrıca sürekli gelişime açık bir yapım var.

İyi derece de rusça ve ingilizce dil bilgisi, teknik döküman okuyup yönetebilme yetisine sahibim.

SOSYAL İLETİŞİM

www.OMERSEN.com.tr

 /osenmer

 /omer.sen

 /osenmer

İLETİŞİM

Rusya / Saint Petersburg
Ulitsa Vavilovih, Dom5/1, Kvartira.119

✉ osenmer@gmail.com
☎ +90 (532) 400 – 9543
☎ +7 (911) 290 – 0630

HOBİLER

Fotoğrafçılık.
3d göreselleştirme.
Bilgisayar.
Teknolojik incelemeler.
Uzun yol gezileri.
Tasarımda doğaçlama ve kitaplar.

UZMANLIK BİLGİLERİ

YETENEKLER

- Mimari ön tasarım çalışmaları - kavramsal tasarımlar ve Uygulama projeleri.
- Yapıların kabuk modellerinin gerçekçi ve ölçekli olarak 2D&3D ortamlara aktarılması.
- Sunumların grafikler ve fotogerçekçi görseller ile anlaşılabilirliğinin sağlanması.
- İşlenmesi güç büyük dataların girdi yada çıktı olarak işlenir ve anlaşılır hale getirilmesi.

YETENEKLER

- Revit üzerinde kavramsal tasarımlar ve Family üretimi.
- Revit-Dynamo ile parametrik sayısal dizayn büyük data işlemleri.
- Autocad programı üzerinde 2D&3D tasarımlar ve lisp kullanımı
- 3ds Max programı üzerinde 3D tasarım ve V-Ray Plugin yardımı ile render süreçleri.
- Adobe Photoshop post-prudiction
- Canon 6D Profesyonel fotoğraf eğitimi.
- Kişisel Blog ve web siteleri tasarımları için PHP/HTML

SERTİFİKALAR


Training Certificate (2009)


Training Certificate (2001)


Certified Technology Specialist (2006)


Training Certificate (2013)

EĞİTİM BİLGİLERİ

Anadolu Üniversitesi (Açık öğretim)
İşletme Fakültesi (Öğrenci - Devam Ediyor...)

Abant İzzet Baysal Üniversitesi
Düzce MYO İnşaat Bölümü (2001-2004)

Düzce Endüstri Meslek Lisesi
Yapı Ressamlığı Bölümü (1997-2000)

İŞ TECRÜBELERİ

Dizayn Teknikeri (1999)

Demirkaya İnşaat A.Ş. (Türkiye/Düzce)

- * Depremde hasar gören yapıların onarım ve tadilat uygulama projeleri,
- * Mimari rönevasyon projelerinin hazırlanması ve onaylarının alınması.

Dizayn Teknikeri (2000)

Teğet Yapı Proje Bürosu (Türkiye/Düzce)

- * Depremde hasar gören yapıların onarım ve tadilat uygulama projelerinin yanında mimari rönevasyon projelerinin hazırlanması ve onaylarının alınması. Avan proje üretimi, uygulama ve yıkım projelerinin hazırlanması.
- * Konut yapıları, iş merkezleri, kapalı otoparklar, Depolar ve alışveriş merkezlerini tüm kavramsal proje aşamaları.

Dizayn Teknikeri (2001)

Çizgi Mimarlık Proje Bürosu (Türkiye/Düzce)

- * Depremde hasar gören yapıların onarım ve tadilat uygulama projelerinin yanında mimari rönevasyon projelerinin hazırlanması ve onaylarının alınması. Avan proje üretimi, uygulama ve yıkım projelerinin hazırlanması.
- * Konut yapıları, iş merkezleri, kapalı otoparklar, Depolar ve alışveriş merkezlerini tüm kavramsal proje aşamaları.
- * Ön projelerin 3d görselleştirmeleri
- * Uygulama projelerinin Fotogerçekçi 3d modellerini yapılması

Dizayn Teknikeri (2009)

Düzce Üniversitesi Yapı İşleri Daire Başkanlığı (Türkiye/Düzce)

www.duzce.edu.tr

- * Kampüs içerisindeki altyapı projelerinin revize edilmesi.
- * Peyşaj (Landscape) projelerinin yeniden dizayn edilmesi ve ilgili kurumlara onaya sunulması.
- * Fen Edebiyat Fakültesi ihale dosyasında yer alan mimari projelerinin revize edilmesi.
- * Mühendislik Fakültesi ihale dosyasında yer alan mimari projelerinin revize edilmesi ve fotogerçekçi 3d görsellerinin hazırlanması. Sunum dosyalarının ilgili kuruma onaya sunulması.

Dizayn Teknikeri (2010)

Polimeks Construction (Türkmenistan/Aşkabat)

www.polimeks.com

- * Galkınış Caddesi uygulama projelerinin taşeronlardan gelen paftalarında revizyonların yapılması ve sahaya imalat için verilmesi.
- * Savunma ve Acil durumlar bakanlığı(MCS) Kompleksi şantiyesinde mimari projelerin koordinasyonu.
- * Polimeks inşaat merkezi ofisinde Subaylar evi işinin mimari proje koordinasyonu. Subaylar evi itfaiye binası mimari projelerinin revize edilmesi ve sahaya uygulama için yayınlanması.

İŞ TECRÜBELERİ

BIM & Dizayn Teknikeri (2011..)

Renaissance Construction Hq. Center (Rusya/Saint Petersburg)

www.rencons.com

- * Renaissance Premium A class Ofis işinde mevcut betonarme yapının rölevesinin alınması daha sonrasında mimari Sutdy-P(Avan) ve Study-R(Uygulama) projelerinin çizilmesi. (Saint Petersburg)
- * Aura Shopping Center işinde mimari Study-R(Uygulama) projelerinin çizilmesinde ekibe katkı. (Yaroslavl)
- * Reutov Park Shopping and Entertainment Center işinde mimari Study-R(Uygulama) projelerinin çizilmesi. Paralelinde 3d Fotogerçekçi görsellerinin hazırlanması ve LOD 150 BIM modelinin hazırlanması. (Reutov)
- * Moscow Park Shopping Center Mimari disiplin LOD 150 BIM modelinin hazırlanması. (Moskova)
- * Extension to the Piter Raduga Mall işinde mimari Study-R(Uygulama) projelerinin çizilmesi. Paralelinde interior&exterior 3d Fotogerçekçi görsellerinin hazırlanması. (Saint Petersburg)
- * Theme Park Moscow mimari Study-R(Uygulama) projelerinin çizilmesi. LOD 200 BIM modelinin hazırlanması. (Moskova)
- * Avia Park mimari Study-R(Uygulama) proje revizyonlarında mimari ekibe katkı verilmesi. (Moskova)
- * Mozaika Shopping Center mimari Study-R(Uygulama) projelerinin çizilmesi. (Moskova)
- * Volvo CAB Plant mimari Study-R(Uygulama) projelerinin çizilmesi. (Kaluga)
- * Vremena Goda Residential Complex işinde mimari Study-R(Uygulama) projelerinin çizilmesi. (Saint Petersburg)
- * Evolution Tower mimari Study-R(Uygulama) projelerinin revize edilmesi ve sha ekibine destek verilmesi. (Moskova)
- * Lakhta Multi Functional Kompleks içerisinde yer alan Tower BMU Bracket KMD ve KM dizaynlarının Revit-Dynamo ile yapılması, tüm sürecin Engineer onaylarıyla birlikte tamamlanması... (Saint Petersburg)
- * Lakhta Multi Functional Kompleks BIM Departmanında Teknik ofis ve Tender gruplarının ihtiyacı olan metraj üretim süreçlerinin yönetilmesi. (Saint Petersburg)