



EĞİTİM KATALOĞU



DEKA

BİLİŞİM KURUMSAL

Günümüzün gereklilikleri ve geleceğin vizyonu çerçevesinde kurucularının tecrübesini müşteriyle buluşturma amacı ile kurulan DEKA BİLİŞİM KURUMSAL genç bir bilişim şirketi olmasına rağmen her biri kendi sektöründe on beş yıldan fazla deneyime sahip kadrosuyla güvenilir, kaliteli, yenilikçi ve çözüm odaklı bir disiplinle çalışmaktadır. Hedef aldığı kurumsal müşteriye uygun bir model ve buna göre yapılanma stratejisi planlamıştır.

Bu çerçevede DEKA BİLİŞİM KURUMSAL İhtiyaç Analiz, Danışmanlık & Eğitim, Tedarik ve Proje Yönetim şirkettir. Müşterinin ihtiyaçlarının karşılanması sürecinde, yetkinlikleri ve temsilcisi olduğu kurumsal ürünlerin yanında iş birliği yaptığı, konusunda uzman iş ortaklarını, çözüme entegre etmeyi hedeflemektedir.

Uzman Eğitimcimimiz



Mehmet Akif TOPLU

 AUTODESK® EXPERT ELITE

Instructor / CG Artist

2D ve 3D alanında 2012 yılından beri özel eğitim kurumları ve üniversitelerde Autodesk programları (3ds Max / V-Ray, AutoCAD, Vred, Maya 2D-3D animasyon) ve Adobe programları (Photoshop, Illustrator, InDesign, Animate, Dreamweaver, After Effects, Premiere) ile ilgili seminerler, workshoplar ve eğitimler veriyor. 2017 yılında Autodesk Türkiye Kullanıcı Topluluğu'na seçildi ve paylaşımlarını Autodesk kanalları ve forumları üzerinden gerçekleştirmeye devam ediyor. Tüm bu çalışmalarını neticesinde Autodesk tarafından **Autodesk Expert Elite** unvanına layık görüldü.

Ödüller

2013

Adobe Certified Expert (Global, Adobe Cs6)

2017

Autodesk tarafından **Autodesk Expert Elite** seçilmiştir.

2018

Autodesk Elite Top Contributor ödülü

Dünya çapında yaklaşık 300 Autodesk Expert Elite arasından kendi kategorisinin 1.'si olarak Red Crystal'e sahip olmuştur.

2019

Autodesk Expert Elite Performans Ödülü

Dünya çapında ülkesel bazda verilen en iyi performans ve destek ödülüne sahip olmuştur.

Autodesk 3ds Max Resmi Forum sayfasında üzerinden yapılan tasarım yarışmasında jüriye katılan dört kişiden birisidir.

TEMEL SEVİYE GRAFİK TASARIM EĞİTİMİ



KURS İÇERİĞİ	SÜRE
Illustrator Temel Eğitim	30 SAAT
Programa Giriş	
Objelerin Tanıtımı	
Çizimi vektör hâle dönüştürmek	
Dolgu, Çizgi ve Fırça Özelliklerini Düzenlemek	
Hizalama ve Transform Özellikleri	
Metin ve Paragraf Özellikleri	
Efektlerle Tasarımlar Çalışması	
Sembol Oluşturmak, Sembollerle Çalışmak	
3D Özelliklerini Kullanarak Çizim Yapmak	
Resmi Dekupe Etmek ve Maskelemek	
Kurumsal Kimlik Tasarımı	
Afiş , Banner vs. Örnek Uygulamalar Hazırlamak	
Renk Ayrımı ve Baskı Teknikleri	
Proje Uygulaması	

KURS İÇERİĞİ	SÜRE
InDesign Temel Eğitim	30 SAAT
Programa Giriş	
Araç Çubuklarının Kullanımı	
Çizim, Boyutlandırma ve Biçimlendirme	
Boyama, Çizgi ve Efekt	
Metin ve Paragraf Özellikleri	
Stillerle Çalışmak	
Şablon Sayfa Kullanımı	
Resmi Dekupe etmek ve Maskeleme Yöntemi	
Eklenen Resimlerin Yönetimi	
Tablolarla Çalışmak	
Dergi Sayfa Mizanpajı Uygulaması	
Baskı ve Çıkış Formatları	

KURS İÇERİĞİ	SÜRE
Photoshop Temel Eğitim	30 SAAT
Genel Bilgi ve Ekran Yapısı	
Seçim Araçları	
Seçili Alanı Boyama	
Layer Mantığı ve Paneli	
Karışım Paneli (Blending Options)	
Transform İşlemleri	
Fırçalarla Çalışmak ve Çizim Araçları	
Doku Temizleme ve Aktarma	
Renklendirme	
Filtre Menüsü	
Resim Birleştirme ve Maske	
Text Yazı Mantığı	
Seçim Aracı ve Dekupe	
Adjustment (Renk ve Işık Düzenleme Araçları)	
Filtreler ve Uygulamalar	
Proje Uygulaması	

İLERİ SEVİYE GRAFİK TASARIM EĞİTİMİ

KURS İÇERİĞİ	SÜRE
InDesign	30 SAAT
Mizanpaj kuralları ve kompozisyon	
Stillerle çalışmak	
Kitap oluşturma teknikleri	
Gazete, dergi broşür oluşturma teknikleri	
Illustrator, Photoshop ve Acrobat ile entegrasyon	
Baskı ayarları	
Digital katalog hazırlamak	
Pdf'e dönüştürme teknikleri	



KURS İÇERİĞİ	SÜRE
Illustrator	40- 50 SAAT
Çizim Teknikleri (Işık, Gölge ve perspektif)	
Kompozisyon ve denge	
Vektörel çizim teknikleri	
Brushlarla illüstrasyon çalışmaları hazırlamak	
Serbest Çizim Teknikleri	
Mesh ile Vektörel boyama özellikleri	
Live Trace ile Vektörel Dönüşümler	
Sektörel uygulamalar(Afiş, Kartvizit, Fatura, Antetli Kağıt)	
Reklam ve Tanıtım Uygulamaları	
Matbaa ve Baskı Teknikleri	
Spot Renklerle çalışmak	
Renk Ayrımı ve Overprint Özellikleri	
3D Özellikleri	
Etiketler ve özel bıçak izleriyle çalışmak	
Revolta nedir	
Effects menüsü ile çalışma	
Baskıya Hazırlama	
Proje Tasarım Uygulaması	

KURS İÇERİĞİ	SÜRE
Photoshop	40 SAAT
Manüpülasyon çalışması	
Yaratıcı tekniklerle montaj çalışması	
Mockup çalışması	
Pratik dekupe çizimi	
Action Kullanımı	
Çizim ve renklendirme çalışması yapmak	
Plug_in kullanmak	
Renk Kanallarıyla çizimler üzerinden Uygulamalar	
Renk Modları ve Fotoğraf Düzenleme Teknikleri	
Giydirme Çalışmaları (İç Mekan, dış mekan, araç vs)	
Afiş ve Konsept Tasarım	
T-shirt Tasarım	
Digital Art Uygulamaları	
Çıktı modları ve sunum çalışması	
Animasyon Teknikleri ve banner tasarımı	
Photoshop ile Device Central (Cep Telefonlarına Animasyon ve Resim Ekleme)	
Poster ve Kitap Kapağı Tasarım Uygulaması	

3DS MAX ÇİZİM VE MODELLEME EĞİTİMİ

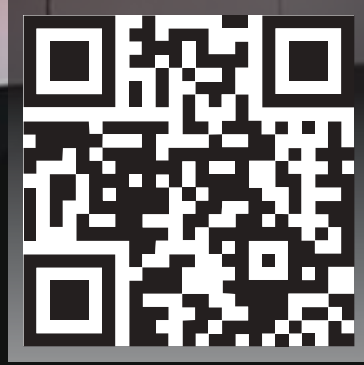
KURS İÇERİĞİ	SÜRE
3ds Max	52 SAAT
3ds Max Hakkında Genel Bilgiler	
3ds Max Arayüzü	
Ekran Kontrolleri ve Kısayolları	
Obje Oluşturma	
Nesne Seçme Yöntemleri	
Grup oluşturma	
Nesne Kenetleme	
Transformasyonlar	
2D Objeye Çizim Komutları	
2D Objeye Düzenleme Komutları	
Koordinat Sistemlerinin Kullanımı	
Uygulama	
Gelişmiş Transformasyonlar	
Pivot Noktası Ayarlaması	
Compound Object	
Malzeme Kütüphanesinin Kullanılması	
Editable Poly ve Uygulamaları	
Edit Spline ve Uygulamaları	
Fillet Chamfer - Trim - Extend Modifilerleri	
Lattice ve Uygulamaları	
FFD ve Uygulamaları	
Mesh Smooth ve Uygulamaları	
Optimize, Slice, Displace vb. Değiştiricileri	
Compound Object Devamı	
Modifier List	
Malzemeler ve Kaplamalar	
Asset Browser Kullanımı	
Uygulama (Örn. Ev, Oda, Işıklar)	
Işıklar	
Haritalandırma (UVW Map)	
Materyal editor Kullanımı (Compact ve Slate)	
Ortam Ayarları	



KURS İÇERİĞİ	SÜRE
V-Ray Render	30 Saat
V-Ray Nedir	
V-Ray Ayar Paneli	
V-Ray Kaplama - Material Hazırlama	
Vray light , Vray Camera Oluşturma ve Kullanma	
Örnek Uygulama Çalışması	
Çalışma Üzerinden Render Alma	
Environment - Çevre	
Test Render	
Render Elements	
Sahneye Entegre Çalışma	
Final Render Ayarları	

Referans Örnekleri





www.dekakurumsal.com

DEKA 
BİLİŞİM KURUMSAL

DEKA BİLİŞİM KURUMSAL
HİZ. SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.

19 Mayıs Mah. Sümer Sk. Ztaş C1 Blok
No: 3 Kat: 2 D: 7 Kadıköy/İstanbul
T. 0216 356 13 53 F. 0216 356 13 49
E-posta: bilgi@dekakurumsal.com



dekabilisimkurumsal



dekabilisimkurumsal



dekabilisimkurumsal



dekabilisimkurumsal



dekabilisim