



RAD Studio XE2

Windows, Mac, mobil ve Web'e yönelik
en son uygulama geliştirme takımı

embarcadero
reseller partner
Türkiye Distribütörü

BTG
Bilgi ve Teknoloji Grubu

Windows, Mac, mobile, .NET, PHP ve Web'de yüksek performansla çalışan ve görsel çekiciliği sahip iş uygulamaları yaratmanın en hızlı yolu Embarcadero® RAD Studio XE2'dir. Dünyadaki iki milyondan fazla geliştirici RAD Studio araçlarını seçmektedir çünkü bu araçlar geliştirme sürecini köklü bir şekilde hızlandırmaktadır. RAD Studio XE2 sayesinde geliştiriciler Windows, Mac ve iOS için artık %100 yerel (native) işlemci ve grafik işlemci birimleri (GPU) ile çalışan, yüksek performanslı, görsel yönden çekici uygulamalar üretmekte, yeni FireMonkey™ platformunda Delphi® ya da C++Builder® kullanarak Grafik İşlemci Arabirimi ile çalışan HD (yüksek çözünürlüklü) ve 3D (üç boyutlu) kullanıcı arayüzleri oluşturmaktadırlar. Web, Facebook ve mobil araçlar için de kolaylıkla uygulama geliştirebilir, RadPHP ile popüler uygulama (App) mağazalarında dağıtımını sağlayabilirsiniz.



WINDOWS, MAC, WEB VE MOBİL ARAÇLARDA ÇALIŞAN HIZLI UYGULAMALAR TESLİM EDİN

RAD Studio XE2 sayesinde Delphi'de bir uygulamayı bir kez yazdıktan sonra Windows ve Mac için derleyebilir ve iOS için uygulamalar oluşturabilirsiniz. C++Builder uygulamaları Windows ve Mac için derlenebilir. RadPHP ile Web'de kolaylıkla uygulama oluşturabilirsiniz. RAD Studio XE2 uygulamaları dağıtım ve konuşlandırması kolay, sade ve verimli yürütme dosyaları halinde derlenir.

GELİŞTİRME SÜRECİNİZİ RAD İLE HIZLANDIRIN

Hızlı Uygulama Geliştirme (RAD) araçları hızlı bir şekilde görsel prototip oluşturulmasını sağlar. Tam üretime geçmeden önce müşterinizden asıl Grafik Kullanıcı Arayüzü hakkında gerçek zamanlı geri bildirim alabilirsiniz. RAD Studio XE2 sayesinde, tekrar kullanılabilirliği arttıran ve geliştirme sürecinizi hızlandıran binlerce gömülü yayılabilir bileşen edinebilirsiniz.



HD

HIGH DEFINITION

GÖRSEL YÖNDEN DAHA ÇARPICI VE ETKİLEŞİMLİ İŞ UYGULAMALARI YARATIN

RAD Studio XE2'nin içerdiği uygulama platformları, VCL ve FireMonkey geliştiricilere daha kaliteli kullanıcı arayüzleri ve zengin veri ve servis bağlanabilirliği olan iş uygulamalarını hızla oluşturmalarında yardımcı olur. VCL çerçevesi geleneksel Win32 / Win64 tabanlı Grafik Kullanıcı Arayüzü uygulamaları oluşturmak için tasarlanmış olup, Windows işletim sistemini ve GDI gibi API'leri kullanıcı arayüzlerini çalıştırmak için güçlendirmektedir. FireMonkey geliştiricilere Windows, Mac ve iOS üzerinde olağanüstü hızla çalışan ve görsel yönden çekici HD (yüksek çözünürlüklü) ve 3D (üç boyutlu) iş uygulamaları oluşturmalarını sağlayan zengin bir iş uygulama platformudur.

HER YERE BAĞLANAN UYGULAMALAR OLUŞTURUN

RAD Studio'yu kullandığınızda uygulamalarınız rağbet gören tüm veritabanlarına gömülü ve yüksek hızlı bağlanabilirlik kazanır. RAD Studio'nun RAD Bulut (Cloud) verileri ve uygulama servisleri bugünün beğenilen tüm müşteri platformlarına, çevrelere, dillere ve aygıtlara bağlanır. iOS, Android, BlackBerry ve Windows Phone 7 mobil uygulamalarını DataSnap uygulamalarınıza ve veritabanı servislerine bağlayın.



VERİYE DUYARLI KULLANICI ARAYÜZLERİ VE ÖTESİ - CANLI VERİLERİ GÖRSELLESTİRİN

RAD Studio'nun yeni LiveBindings ürünü ile her veri kaynağını herhangi bir VCL ya da FireMonkey kullanıcı arayüzüne ya da grafik unsuruna bağlayabilirsiniz. LiveBindings kullanıcılarına daha sezgisel ve etkileşimli yollar ile veri sunmanız için gereken gücü ve yaratıcı serbestliği size veriyor. LiveBindings ayrıca, "dinamik olarak" hesaplanmış ve güncellenmiş bağlantılar oluşturmak için olağanüstü güç ve esneklik sağlayan ifadeler de içeriyor.

RAD Studio XE2'deki Yenilikler



- Uygulamaları bir kere oluşturun ve Windows ile Mac'e konuşlandırın
- Yerel (native) iOS uygulamalar oluşturun
- 64-bit Delphi uygulama geliştirme
- FireMonkey Uygulama Platformu
- Mobile aygıtlar için uygulama oluşturun.
- GPU (Grafik İşlemci Birimi) ile çalışan HD (yüksek çözünürlüklü) ve 3D (üç boyutlu) kullanıcı arayüzleri ve görselleri
- Çeşitli mobil platformlara DataSnap bağlantı araçları
- Güçlü veritabanı erişimi

Başlıca Ürün Özellikleri

- Hızlı sürekle bırak kullanıcı arayüz tasarımı RAD Görsel IDE (Bütünleşik Geliştirme Ortamı)
- 500'den fazla görsel kontrol
- Dokunma ve jest desteği
- Başlıca veritabanlarını destekleyen dbExpress
- JSON, REST, HTTP, HTTPS, COM ve XML özellikle DataSnap n-katmanlı orta katman
- Amazon ve EC2'ye bulut (Cloud) konuşlandırması ve Amazon ve Windows Azure bulut (Cloud) veri depolama ile birlikte çalışma özelliği
- Embarcadero® AppWave® ile merkezi lisanslama yönetimi ve araç konuşlandırması
- Hata ayıklama ve profillemeye ile çalışma özellikli komple PHP bütünleşik geliştirme ortamı (IDE)
- PHP uygulamaları ve HTML dosyalarına yönelik görsel tasarımcılar
- Facebook uygulama geliştirilmesine yönelik RadPHP bileşenleri



IBM DB2



ORACLE



Informix



BlackBerry

MySQL

amazon
webservices

SYBASE

Microsoft
SQL Server

iOS

Windows Azure

php

Microsoft
.net

Windows
Phone

İLE BAĞLANTI SAĞLAR.

Çarpıcı HD ve 3D iş uygulamaları

- Zengin Grafik İşlemci Birimi (GPU) tabanlı ölçeklenebilir vektör kullanıcı arayüzleri
- Tüm aygıtlar üzerinde azami çözünürlük
- Grafik İşlemci Birimi (GPU) ile güçlendirilmiş 3D grafikler ve efektler

**Kolaylıkla kontrol edilen Kullanıcı Arayüzü biçimlendirme araçları**

- Kodlama gerekmeden biçimlendirilen VCL ve FireMonkey Kullanıcı Arayüzleri
- Uyarlanmış hazır biçimlendirme stilleri ve kendinizinkini yaratma olanağı

**Kod Gerektirmeyen donanım efektleri**

- FireMonkey'de 50'nin üzerinde Grafik İşlemci Birimi ile güçlendirilmiş gömülü efekt
- Aynı anda çok sayıda efekt verme
- Zarar vermeyen

**Veri ve mantığınızı bulut (Cloud) a koyun**

- İş mantığınızı ve verilerinizi kendi özel bulutunuzda ya da Amazon EC2'de çalıştırın
- Amazon ve Azure bulut (Cloud) verileri ile çalışır



Delphi XE2

C++Builder XE2

RadPHP XE2



Yerel (native) Windows, Mac ve iOS uygulamaları oluşturmanın en hızlı yolu



Hızlı Görsel C++ geliştirme ortamı



Web, Facebook ve mobil araçlar için uygulama oluşturmanın en hızlı yolu

RAD Studio XE2 içerisinde Embarcadero Delphi Prism™ ve değerli iş ortaklarımızın ek araçlarını da içermektedir.

RAD Studio dört sürüm halinde mevcuttur

Professional	Enterprise	Ultimate	Architect
RAD Studio XE2 Professional gömülü ya da yerel (native) veritabanı ile çalışan PC, Mac, kiosk ya da mobil uygulamaları oluşturan yazılım geliştiriciler ve yazılım ekipleri için tasarlanmıştır. RAD Studio'da hızlı bir geliştirme için ihtiyacınız olan her şeyi sağlayan Delphi®, C++Builder® ve RadPHP™ bulunmaktadır.	RAD Studio XE2 Enterprise istemci / sunucu, çok katmanlı, bulut (Cloud) ve Web uygulamaları oluşturan yazılım geliştiriciler ve yazılım ekipleri için tasarlanmıştır. RAD Studio Enterprise çeşitli veritabanı sunucuları ve kurumsal veri kaynakları ile kesintisiz bağlantı ve DataSnap çok katman teknolojisi sunmaktadır.	RAD Studio XE2 Ultimate kurumsal veri tabanı sistemleri ile çalışan veritabanı yoğun uygulamaları oluşturan, yöneten ve ayarlayan yazılım geliştiriciler ve yazılım ekipleri için tasarlanmıştır. RAD Studio Ultimate'de RAD Uygulama Geliştirmeye ilaveten, DB PowerStudio® ile çalışan veritabanı değişim yönetimi, SQL profileleme ve SQL düzenleme/ayarlama araçları bulunmaktadır.	RAD Studio XE2 Architect kurumsal veri tabanı sistemleri ile çalışan istemci / sunucu, bulut (Cloud), Grafik Kullanıcı Arayüzü ve Web uygulamaları oluşturan, yöneten ve ayarlayan yazılım geliştiriciler ve yazılım ekipleri için tasarlanmıştır. RAD Studio Architect veri yönelimli, hızlı uygulama geliştirme ile zengin görsel veri modelleme özelliklerini bünyesinde birleştirmektedir.

RAD Studio XE2 XE2 Sistem Gereklilikleri	64-bit Windows uygulamaları geliştirmek için	OS X uygulamaları geliştirmek için	iOS uygulamaları geliştirmek için
<ul style="list-style-type: none"> • 1 GB RAM (2 GB üstü tavsiye edilir) • Sürüm ve konfigürasyona göre 3 - 9 GB boş sabit disk alanı • Temel Grafik İşlemci Birimi (GPU) - DirectX 9.0 tipi ya da üzeri herhangi bir marka (Piksel Tarama Seviye 2) • 1024 x 768 ya da üzeri yüksek çözünürlüklü ekran • Intel® Pentium® ya da bunlara uyumlu, asgari 1,6 GHz (2 GHz üzeri tavsiye edilir) • Fare ya da benzeri bir işaret aygıtı • Microsoft® Windows® 7 (32-bit ve 64-bit) • Microsoft® Windows Vista™ SP2 (32-bit ve 64-bit) yönetici yetkileri gerekli • Microsoft Windows XP Home ya da Professional (32-bit ve 64-bit) SP2 ya da SP3 • Microsoft Windows Server 2003 SP1 ya da 2008 (32-bit ve 64-bit) 	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bit Windows sürümü çalışan bir kişisel bilgisayar ya da 64-bit Windows sürümü çalışan bir kişisel bilgisayara bağlı 32-bit geliştirme kişisel bilgisayarı 	<ul style="list-style-type: none"> • Üzerinde OS X 10.6 (Snow Leopard) ya da OS X 10.7 (Lion) çalışan Intel tabanlı 2GB veya daha fazla RAM'i olan bir Mac ile yerel (native) alan ağı üzerinden SSH, VNC ya da Windows dosya paylaşım çözümü ile bağlanan ve Windows üzerinde çalışan bir kişisel bilgisayar 	<ul style="list-style-type: none"> • Snow Leopard üzerinde: Xcode'la uyumlu iOS 4.2 veya 4.3 • Lion üzerinde: Xcode'la uyumlu iOS 4.3

Tüm teknik ve satış ile ilgili sorularınız için:

BTG (Bilgi ve Teknoloji Grubu Ltd.)

Tel 1: (312) 266 0606 (Ankara)

Tel 2: (212) 319 7722 (İstanbul)

e-posta: xe2@btgrubu.com



www.embarcadero.com adresinden ücretsiz deneme sürümü indirebilirsiniz.

Şirket Merkezi | Embarcadero Technologies | 100 California Street, 12th Floor | San Francisco, CA 94111 | www.embarcadero.com | sales@embarcadero.com

© 2011 Embarcadero Technologies, Inc. Embarcadero, Embarcadero Technologies logoları ve tüm diğer Embarcadero Technologies ürün ve hizmet adları Embarcadero Technologies, Inc şirketinin ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.

Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir. DELXE2A4/DS/2011/08/06