

# Yönet

Progress.

## OpenEdge™ 10

### Dünyanın En İyi İş Uygulamalarını Yönetmek

Progress® OpenEdge™, tüm bileşenleri tam bir uyum içinde çalışacak şekilde tasarlanmış esnek, güvenilir ve kapsamlı bir iş platformudur. OpenEdge kritik iş uygulamalarınızı etkili bir şekilde geliştirmenizi, çalıştırmanızı, bütünleştirmenizi ve yönetmenizi sağlar. Daha hızlı bir şekilde bütünleşmeye hazır uygulamalar ortaya çıkarmanıza ve onları ekonomik platformlarda konuşlandırmanıza yardımcı olan OpenEdge, etkili maliyet kazancı ve yatırımın daha hızlı geri dönüşünü garanti eder. Standartlar-temelli ve servis odaklı mimarisi sayesinde var olan teknolojinizi yükseltmeniz, yeni teknolojiyi etkin bir şekilde benimsemeniz, müşterileriniz, çözüm ortaklarınız ve bayilerinizle kolaylıkla bağlantı kurabilmeniz ve pazar/kullanıcı ihtiyaçları değişikliklerine hızlıca karşılık verebilmeniz noktasında eşsiz bir esneklik sunar.

OpenEdge, yazılım sağlayıcılarının ürettikleri iş uygulamalarını yaşam döngüleri boyunca desteklemek için ihtiyaç duydukları tüm bir altyapıyı ve araçları kapsar. Karmaşık görevleri basitleştiren yazılım geliştirme araçlarından oluşan bütünleştirilmiş bir geliştirme ortamı, iş mantığını sunan güçlü uygulama sunucuları, bir iş ortamının gerçek bütünleşme ihtiyaçlarını karşılayan esnek teknoloji seçenekleri ve maksimum performansa ulaşmanıza yardımcı olan yönetim ve analiz araçlarını içerir.

**PROGRESS**  
SOFTWARE

## ÇALIŞMA ORTAMINIZI GÜÇLENDİRİN

### İş Sürekliliğini Sağlayın

Günümüzün çalışma ortamları, bir çok organizasyon için standart haline gelen 7 gün 24 saat erişilebilirliğe ihtiyaç duymaktadır. Bu ihtiyacı karşılamak ise finansal baskılar, sınırlı kaynaklar ve bir tek kişinin kontrolünde olmayan diğer bir çok sebepten ötürü ürkütücü bir iş olarak karşımıza çıkmaktadır. Buna ABD ve Avrupa'da yaşanan son güç kesilmeleri gibi çok sayıda işletmeye güçlü, küresel etkileri olan bir çok örnek verilebilir. Kontrolümüzün sınırları dışındaki bir çok koşulda organizasyonlar bir yandan çalışma ortamını yönetirken bir yandan da çalışma sürekliliğini sağlamak gibi görevlerle uğraşmak zorunda kalırlar. Progress OpenEdge sizlere iş sürekliliğinizi garantileyen ve uygun maliyetli bakım/yönetim araçları içeren kapsamlı bir çözüm sunar.

***“Fathom ürünü işletimsel ihtiyaçlar olan standart performans ve erişilebilirlik özelliklerinin yanında yıkım kurtarma ve iş sürekliliği gibi önemli iş ihtiyaçlarını karşılamanın da ötesine geçiyor.”***

IDC

### Beklenmedik Durumlara Karşı Koyma

Gitgide artan bu istek ve baskılar nedeniyle bir çok organizasyon kendini iş olasılık planlaması (Business Contingency Planning) şeklinde adlandırılan bir stratejiyle yüz yüze bulmaktadır. İş olasılık planlamanın öncelikli hedefi bir organizasyonun iş ortamındaki değişimlere hazırlıklı olma, tepki verme ve uyum sağlama gücünü durağan kılmaktır — bu değişimler büyüme ve birleşme gibi iç sebeplerden kaynaklandığı gibi yasal değişiklikler, doğal afetler gibi dış etkenlerden kaynaklanabilir.

İş olasılık planlamanın bir alt kümesi olan iş süreklilik planlaması (business continuity planning), iş süreçlerinin kötü ve ani değişimler (genellikle hemen göze çarpmayan krizler) altında dahi devam edebileceğinden emin olmak için gereken ölçülere özel olarak odaklanır. Organizasyonların teknolojiye bağımlı hale gelmesiyle ortaya çıkan ve gece gündüz ihtiyaç duyulan sürekli kullanılabilirlik kavramı ise iş süreklilik planlamanın bir alt kümesidir. Eğer teknoloji kullanılamaz durumda ise bu genelde iş süreçlerinin yürümediği anlamına gelir ve bir organizasyonun yaşamsal özelliklerini tehdit eder. İş süreklilik planının bir diğer alt kümesi ise iş kesintilerinin uç örneklerine odaklanan yıkım kurtarma planlamasıdır (disaster recovery planning).

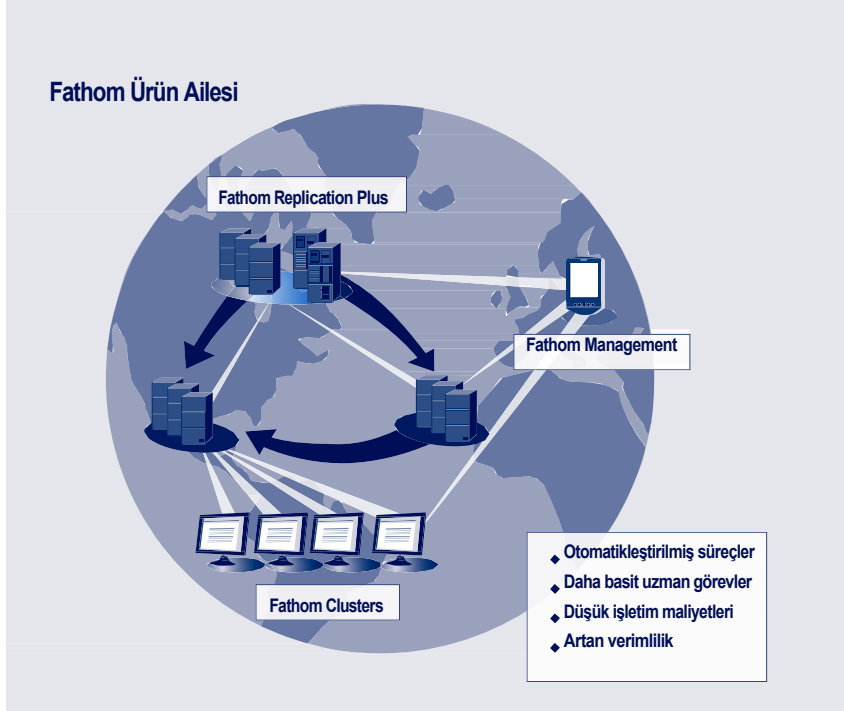
### Profesyonelce Yönetin

İş sürekliliğini sağlamak amacıyla organizasyonlar doğru insanlar, doğru ürünler ve doğru süreçlerle çalıştıklarından emin olmalıdırlar. Bu üç bileşenle birlikte hazır konumda olmak çok önemlidir. Gartner'a göre, kritik görevi olan uygulamalardaki hizmet aksaklıklarının %80'i insan ve süreç hatalarından kaynaklanmaktadır. Kalan %20 ise teknik hatalar, çevresel hatalar ya da bir yıkım (kaza, afet) sebebiyle gerçekleşir.

Doğru insanlarla çalışmak yalnızca kalifiye kaynaklara sahip olmak demek değildir. İş verimliliğini sağlamak için umulan neticeye ulaşmak amacıyla uygun süreçleri de uygulamalısınız. Bu iş süreçleri, zor zamanlarda yönetsel başarı elde etmek için formal bir İş Süreklilik Planı (İSP) altında belgelenmelidir. Son olarak, İSP'nızı tamamlamak için uygun ürünler aramalısınız. İş sürekliliğinde başarı yakalamak, aşağıdaki dört unsurun hassas bir dengesini gerektirir:

1. Güvenli bileşenlerin (ürünler) kullanımıyla uzun aksaklık sürelerinin önlenmesi.
2. Geçmiş deneyimlerden yola çıkılarak gelecekteki ihtiyaçları karşılamak amacıyla sistemlerin analiz edilmesi.
3. Uzun aksaklık sürelerine yol açabilecek potansiyel problemlerin önceden keşfedilmesi.
4. Kaçınılmaz problemlerin hızlıca hatta umulan şekliyle kullanıcılar farkına bile varmadan düzeltilmesi.

İş sürekliliğinin günümüz şirketlerinin birinci öncelikli hedefi olduğunu göz önünde bulunduran OpenEdge, sizlere bu ihtiyaçları karşılamak amacıyla özel olarak tasarlanmış bir ürün ailesi sunmaktadır. Progress Fathom™, kritik iş uygulamalarınızın performans ve kullanılabilirliğini optimize etmeye odaklanan bir dizi kurumsal sistem yönetim ürününden oluşur. Bir çok sıra dışı durum sizin kontrolünüz dışında gerçekleşir, ancak organizasyonunuzun güçlüklerle hızlı ve etkili bir şekilde baş edebilmesini sağlayarak iş ortamını ölçülü bir şekilde bu şartlara hazırlamak ve yönetmek sizin inisiyatifinizdedir. İş süreklilik ihtiyaçlarınızı tamamlamak üzere uygun ürünler ve hizmetler sunan OpenEdge'e bu konuda gözünüz kapalı güvenebilirsiniz.



***“Fathom Replication aracı uygulama verilerinin kontrol dışında gerçekleşen bir çok koşulun yol açtığı etkilerden korunması noktasında çok değerli bir sigorta görevi görüyor. OpenEdge ve Fathom Replication’ın güvenilirliği sayesinde verinin korunması konusunda kusursuz bir çözüme sahip olduk.”***

*Richard Thorp  
Ürün Geliştirme Yöneticisi  
Grampian Software*

Fathom ürün çizgisi, iş sürekliliği hedeflerinize ulaşmanızda size yardım etmeye yönelik olarak hazırlanmıştır. Yönetim işlemlerini otomatikleştiren ve basitleştiren Fathom ürünleri maliyetleri düşürmek, verimliliği artırmak ve yatırımın hızlı geri dönüşünü sağlamak için durmaksızın çalışır.

### **Geleceğe Hazırlanın**

OpenEdge sizlere iş süreklilik hedeflerinize ulaşmanız yanında iş süreçlerinizi verimli ve stratejik bir şekilde yönetebilmeniz amacıyla da rekabet avantajı sağlayan İş Zekası ve raporlama çözümleri sunar. Kısa ve uzun vadeli planlamalarınız için bilgiye dayalı kararlar vermeniz, en az doğru insan, ürün ve süreçleri bir araya getirmeye çalışmanız ve başarıya inanmanız kadar önemlidir.

### **OpenEdge Yönetim Ürünleri**

OpenEdge kritik iş uygulamalarınızı etkili bir şekilde geliştirmenizi, çalıştırmanızı, bütünleştirmenizi ve yönetmenizi sağlar. OpenEdge Yönetim ürünleri, iş süreklilik hedeflerini gerçekleştirmek, çalışma ortamınızı profesyonelce yönetmenizi sağlamak ve performansı optimize etmek gibi görevleri gerçekleştiren yönetim ve analiz araçları sayesinde sizlere hızlı ROI (yatırımın geri dönüşü) değerleri sunar.

## Fathom™ Management

Fathom Management kritik bilgi varlıkları için öngörünürlük, analiz ve profesyonel gözlemlene sağlayan bir sistem yönetim merkezidir. Fathom Management, daha verimli olmanız ve OpenEdge ortamınızın yönetim maliyetini daha da düşürmeniz için sizlere güç verir ve yüksek erişilebilirlik ve performansa ulaşmanızı sağlar.

Fathom Management iş yeteneklerini ortamınızın her bir noktasına ulaştırabilmenize odaklanan OpenEdge tabanlı İş Süreklilik Planında önemli bir yer tutar. Anahtar OpenEdge bileşenlerinin gözlemlenmesinden uyarı bildirimlerine kadar bir çok sürecin otomatikleştirilmesiyle birlikte Fathom Management günlük yönetim görevlerini düzene koyarak elle yapılan bir çok görevi ortadan kaldırır. Profesyonel yönetim bir çok soruna hızlı ve kolayca yönelebilmek anlamına gelmektedir. Kesin ölçütler tanımlayarak Fathom Management'in gereksinimlere otomatik olarak yanıt vermesini ve plan dışı aksaklıklar gibi problemleri sistemlerinizi ciddi şekilde etkilemeden önce gidmesini sağlayabilirsiniz. Kolay implementasyon yatırımın hızlı geri dönüşü demektir. Sonuç; artan verimlilik ve her noktada maliyet düşüklüklüdür.

Bunlara ek olarak Fathom'un raporlama yetenekleri; değerli bilgilerin kapasite planlaması, genel eğilim analizi konularına ya da çok özel sebeplerden kaynaklanan problemlerin hızlıca ve kolayca çözülmesine katkı sağlamasına neden olur. Fathom iş süreklilik planının bir parçası olarak süreçlerin gözden geçirilmesi ve ana hatların tespit edilmesi için fırsatlar sunar. Günümüzün karmaşık iş ortamları ve artan maliyetler dünyasında, Fathom Management en önemli olan şeye (sistemleriniz değil, işinize) odaklanmanızı sağlayacaktır. İş süreklilik hedeflerine ulaşmak açısından bakıldığında tüm bir hizmet kalitesini yükselttiği gözlemlenen Fathom Management kritik iş sistemlerinin devamlılığını sağlamanıza ya da süreç ve kaynaklarınızın verimliliğini artırmanıza yardım eder. Kapsamlı bir İş Süreklilik Planı ile bir araya geldiğinde Fathom Management, iş ortamınızda doğru ürünleri kullanmak için eksiksiz bir altyapı oluşturacaktır.

## Fathom™ Replication ve Fathom™ Replication Plus

Fathom Replication ve Fathom Replication Plus kritik iş sistemlerinin kullanılabilirlik, performans ve yönetim gereksinimlerine odaklanan kurumsal sınıf bir sistem yönetim ürünü olan Fathom ürün ailesinin parçalarındandır. Fathom Replication ve Replication Plus, OpenEdge tabanlı bir yıkım kurtarma çözümünde ve İş Süreklilik Planı'nda önemli bir rol oynar. Uygulamaların karmaşıklığı arttıkça mevcut sistemler ve BT organizasyonları üzerindeki baskılar ve ihtiyaçlar da artmaktadır. Bütün bir uygulama ve veri kullanılabilirlik yaklaşımının bir parçası olarak BT organizasyonlarından uygulama ve veri kullanılabilirliğini ve ilişkili olarak kurtarma gereksinimlerini sınıflandırmaları ve karşılamaları beklenir. Uygun düzeyde bir veri kullanılabilirliği sağlamak, uygulama ihtiyaçlarını bir dizi maliyet ve karmaşıklık sınırlaması çerçevesinde karşılamak demektir.

Hem Fathom Replication hem de Replication Plus otomatik, gerçek zamanlı veri koruması sunar ve olası bir kaza ya da afet durumunda sistem aksaklık süresinin olumsuz etkilerini en aza indirir. Fathom Replication Plus raporlama gereksinimlerine yönelik olarak ikincil veritabanına erişimi mümkün kılan ve böylelikle daha iyi sistem performansı ve uygulama kullanılabilirliği sağlayan ek bir özellik sunar. Tüm Fathom ürünleri gibi Fathom Replication ve Replication Plus da getirdiği otomatizasyon, artırılmış performans ve kullanılabilirlik sayesinde size zaman ve para tasarrufu kazandırır. Fathom Replication ve Replication Plus yıkım kurtarma ihtiyaçlarınıza OpenEdge'in sunduğu karşılıktır.

**“Fathom Management sayesinde mevcut altyapımız üzerinde öngörünürlük desteği ve yanıt süresi olarak %50’lik bir artış bekliyoruz.”**

Ken Dorsey  
CTO  
Bütünleşik Mağazacılık  
Çözümleri

## Fathom™ Clusters

**Fathom Clusters bir çok karmaşık sürecin otomatizasyonunu sağlayarak mevcut kümelenmiş ortamların kullanılabilirlik düzeyini artırır.** OpenEdge kullanarak basitliğe yatırım yaptınız ve şimdi verimliliği artırmak için Fathom Clusters kullanarak OpenEdge ortamınızı optimize edebilir ve bir çok can sıkıcı yönetsel görevi düzene koyabilirsiniz. Bu, değerli zamanınızdan tasarruf sağlayan ve sınırlı kaynaklarınızın daha stratejik alanlara odaklanabilmesini sağlamak için maliyet gerektiren özel uzmanlık ihtiyacını ortadan kaldıran bütünlüştürülmüş bir çözümdür.

OpenEdge ortamıyla doğal bütünlüşmesi, Fathom Clusters ürününün kolay implementasyonuna ve yatırımın daha hızlı geri dönüşüne neden olmaktadır. Tüm genel BT maliyetinin daha düşük seviyelere inmesine yardım edecek şekilde sistem güvenilirliğini ve kullanılabilirliğini artırır. Fathom Clusters iş sürekliliğini geliştirir ve tüm Fathom ürünlerinde olduğu gibi genel performansı optimize etmeye odaklanarak size zaman ve para kazandırır.

## BI ve Raporlama

**OpenEdge iş süreklilik hedeflerinize ulaşmanızı hedeflediği gibi işinizi stratejik olarak ve verimli bir şekilde yönetebilmeniz amacıyla rekabet avantajı sağlayan BI ve raporlama çözümleri de sunar.** Sizin için anahtar öneme sahip operasyonel faktörleri belirlemekte ya da özel ilgi alanlarınızı tanımlamakta zorluk çekiyorsanız Progress OpenEdge ihtiyacınız olan rekabet üstünlüğünü kazanmanıza yardım etmek için kolaylıkla ve hızlıca uygulanabilen partner çözümleri sunar. Anahtar performans göstergelerini (APG) grafiksel olarak izlemeye yarayan operasyonel gösterge tabloları sunan bir BI çözümü kullanarak kurumunuzla ilgili anlık bilgiye sahip olursunuz. Karmaşık ve esnek bir BI ile gizli eğilimleri önceden farkedebilme ve anlayabilme şansına sahip olacaksınız. Bu bilgiyi kullanarak organizasyonunuz verimli bir şekilde değişen ekonomik koşullara ve rekabet şartlarına daima hazır bir yapıya dönüşebilir.

OpenEdge ayrıca iş süreçlerinin tepkici değil önleyici olmasını sağlayarak kurum bünyesinde dolaşan bilginin kalitesini artıran bir raporlama çözümü de sunar. Bu esnek, ölçeklenebilir raporlama çözümü genel işletim maliyetlerinin düşüşüne katkıda bulunmak için fazlalıkları ortadan kaldırır. Bunlara ek olarak kritik verilerin yüksek güvenilirliği ve erişilebilirliği için bünyesinde kümeleme (clustering) ve replikasyon teknolojisini barındırır. OpenEdge BI ve raporlama çözümleri iş süreklilik ihtiyaçlarınızı tamamlamanızın garantisini verir.

## Progress Software Eğitim Hizmetleri

**Progress Software, eğitim hizmetlerine önem vermekte, eşsiz Progress teknolojisinin sunduğu geniş vizyon, ayrıcalık ve kolaylıkları yurt ve dünya çapındaki iş çevresinin birikimlerine katmayı ilke edinmektedir.** Bu amaçla Progress Software Türkiye, bünyesinde periyodik ve düzenli olarak eğitim hizmetleri sunmaktadır. Eğitimler deneyimli ve uzman eğitimcilerimiz tarafından biri bünyemizde 5'er kişilik sınıflar ve diğeri de firmanızda size özel hazırlanmış eğitim paketleri olmak üzere iki ayrı seçenikle gerçekleştirilmektedir. Progress'in anlatımlı eğitimi, uzman eğitimcilerimizin sunumları, görev temelli kurs materyalleri, uygulamalı Progress platformları ve alıştırmalarının üstün nitelikli bir birleşimidir. Progress eğitimleri, alanının en iyi eğitim hizmetleri arasındadır.

## Eğitim Programları

Eğitim programlarımız Progress Software tarafından öğrenciye sunulan kurs suitlerinin görsel bir temsili olarak tasarlanmıştır. Kurs önerilerinin mantıksal bir sıralamasını tanımlarlar ve öğrenciler de bundan Progress Software eğitimlerini kendi ihtiyaçlarına göre planlamak için faydalanırlar. Eğitim seçenekleri, sizin Progress teknolojisinden eksiksiz ve en iyi şekilde faydalanabilmeniz için en uygun şekilde sıralanmış ve takvimlenmiştir:

<b>Programming in Progress (PIP)</b>	4 gün	Bu kur, sizlere temel düzeyde Progress/4GL programlama dili eğitimi vermeyi hedeflemektedir. Progress teknolojisinin mükemmel programlama öğrenilebilirliği sayesinde sadece 4 gün sonunda kendi çözümlerinizi kendiniz yaratabileceksiniz.
<b>Smart Objects</b>	3 gün	Bu kurda Progress'in en yeni programlama teknolojilerinden biri olan akıllı nesnelere kullanabilmenin çözüm geliştirme zamanını ne kadar kısaltabildiğini öğrenecek, veritabanı yönetimi yanında Progress'in benzersiz development tabanının gerçek gücünün farkına varacaksınız.
<b>Database Administration</b>	3 gün	Progress Database Administration eğitimi, sizleri bir Progress veritabanı sistemini gözleme, eksiklikleri, olası yönetim hatalarını önceden belirleme ve bunları giderebilme, veritabanının entegrasyon ve optimizasyonunu sağlayabilme, veritabanınızın güvenliğini ve taşınabilirliğini sağlama gibi konularda yetkinlik verebilmeyi amaçlamaktadır. Böylelikle Progress'in rakiplerinden farklı olarak veritabanını yönetme ve izleme noktasında kullanıcıya hiçbir ek maliyet yükü getirmeyen üstün veritabanı teknolojisinden tam anlamıyla yararlanabileceksiniz.
<b>WebSpeed</b>	3 gün	Günümüz iş teknolojisinin bir gereği olarak Progress internet tabanlı uygulamaları destekler ve bu kur html içerisinde Progress scriptlerini (SpeedScript) kullanarak sizi dünyanın herhangi bir yerinden Progress teknolojisine ulaştıran web uygulamaları geliştirebilmenizi amaçlamaktadır.
<b>AppServer</b>	3 gün	Bu kurs, Progress 4GL ile uygulama geliştiren; ve Progress AppServer kullanarak uygulamayı dağıtık yapıda dizayn ve inşa ederek çalıştırmak isteyen uygulama geliştiriciler için uygundur.
<b>WebClient</b>	3 gün	Bu kurs öğrencilere WebClient uygulama geliştirme ve çalışma konusunda birçok yönde bilgi ve beceri sunmayı amaçlamaktadır.

### Sizin İçin Ne Tür Bir Eğitim İdealdir?

Eğitimci nezaretindeki etkileşimli eğitim, eğitim alacak bir çok kişinin ilk tercihidir. Okul yıllarından hatırlanacağı üzere, bir öğretmen gözetiminde ve bir eğitim sınıfı ortamında eğitim görmek, öğrencilerin eğitimle ve diğer öğrencilerle iletişim kurmasını, sorular sormasını, aradığı yanıtları anında bulmasını ve bir uzmanın gözlemleri altında alıştırmaya ve inceleme yapmasını sağlar.

Eğitmen bazlı eğitim, iş dünyasında seyahat özgürlüğüne sahip ve geleneksel eğitim ortamını tercih ederek eğitim merkezine gelen öğrenciler için idealdir. Eğer eğitim almak için eğitim merkezine gelecek zamanınız yoksa ya da bire-bir ve özel bir eğitim tercihinizse firmanız bünyesinde daha yoğun ve size özel olarak gerçekleştireceğimiz eğitim sizin için ideal olacaktır.

### Avantajlar

Eğitim sınıflarımızda Progress eğitimleri almak size çeşitli avantajlar sağlayacaktır:

- Görev tabanlı sınıf eğitimi Progress Eğitim Merkezi'nde ve profesyonel Progress eğitimcileri tarafından gerçekleştirilmektedir. Böylelikle aldığınız eğitimle ilgili olarak hiçbir eksiklik, yanıtlanmamış bir soru dahi kalmaz.
- Sınıf etkinlikleri, Progress eğitim laboratuvarı ortamında eğitmen sunum ve gösterimlerini, grup tartışmalarını, alıştırmaya ve görevleri içerir. Bu aktiviteler, eğitim performansının maksimum düzeye çıkmasını sağlar.

## OpenEdge™ Başvuru Mimarisi

OpenEdge iş platformu günümüzün iş uygulamalarını yaratmak için tasarlanmış güçlü ve bütünleştirilmiş bir dizi teknolojiden oluşur. OpenEdge Başvuru Mimarisi iş ihtiyaçlarına göre değişebilen ve teknik yeniliklere hızlıca uyum sağlayan uygulamalar geliştirmek için düşünülmüş bir tasarım rehberidir. OpenEdge platformuyla birlikte OpenEdge Başvuru Mimarisi, geleceğin uygulamalarını bugünden inşa etmenizi sağlar. Standartlar temelli OpenEdge platformu herhangi bir tasarım metodolojisini uygulamak için yeterince esnek ve OpenEdge Başvuru Mimarisi bu teknolojilerin en etkili ve verimli kullanımı için iyi tanımlanmış bir yol haritası sunar.

OpenEdge Başvuru Mimarisi, Progress'in kullanıcı topluluğuna sunduğu bilgi ve eğitim kaynaklarının temel bileşeni niteliğindedir. Tüm bir hizmet kümesinin bir parçası olarak müşteriler bilgiye ve yaptıkları yatırımın karşılığını tam olarak alabilmeleri için gerekli desteğe erişebilirler. Eğitim ve danışmanlık servisleri, konferanslar, seminerler ve Progress Software Developer Network™ (PSDN), OpenEdge Başvuru Mimarisi'ni varolan uygulamalarınıza adapte ederken ya da yeni uygulamaları bu mimari üzerine inşa ederken referans alabileceğiniz temel bilgi kaynaklarıdır.

### Bir Adım Önde Olun

OpenEdge'in dünyanın en iyi iş uygulamalarının yaratımını nasıl kolaylaştırdığını keşfedin. OpenEdge ile ilgili daha ayrıntılı bilgiye ulaşmak için, Progress Software Türkiye müşteri temsilcinizle +90(212) 222 22 11 numaralı telefon aracılığıyla irtibata geçebilirsiniz ya da <http://www.progress.com.tr> internet sitesini ziyaret edebilirsiniz.

### Progress Software – Güçlü, Güvenilir, Küresel

Progress dünyanın en iyi iş uygulamalarının geliştirilmesi, çalıştırılması, bütünleştirilmesi ve yönetilmesini kolaylaştırır. Progress ve 2000'i aşkın küresel çözüm ortağı, müşterilerinin ihtiyaçlarını tam olarak karşılayan ve onlara rekabet avantajı sağlayan 5000'in üzerinde Progress tabanlı iş uygulaması sunmaktadır.

Progress® OpenEdge™ platformu çözüm ortaklarının hızla implemente edilen, kolaylıkla bütünleştirilebilen ve en düşük sahipolma maliyeti değerine sahip uygulamalar geliştirmelerini sağlar. Progress Software'e <http://www.progress.com.tr> ve <http://www.progress.com> adreslerinden ulaşabilirsiniz.



OpenEdge Başvuru Mimarisi teknolojik yenilikleri yeni iş ihtiyaçlarına ve pazar fırsatlarına hızlıca adapte edebilen uygulamalar geliştirmek için tasarlanmış bir rehber niteliğindedir.

**Progress Software Türkiye**

Progress Software Türkiye, Darülaceze Cad. Karataş Sok. SNS Plaza No:6 80270 Okmeydanı İstanbul TÜRKİYE Tel: 90 212 222 22 11 Faks: 90 212 222 21 11

**Küresel ve Kuzey Amerika Karargahı**

Progress Software Corporation, 14 Oak Park, Bedford, MA 01730 USA Tel: 781 280 4000 Fax: 781 280 4095

**Avrupa/Ortadoğu/Afrika Karargahı**

Progress Software Europe B.V. Schorpioenstraat 67 3067 GG Rotterdam, The Netherlands Tel: 31 10 286 5700 Fax: 31 10 286 5777

**Latin Amerika Karargahı**

Progress Software Corporation, 2255 Glades Road, One Boca Place, Suite 300 E, Boca Raton, FL 33431 USA Tel: 561 998 2244 Fax: 561 998 1573

**Asya/Pasifik Karargahı**

Progress Software Pty. Ltd., 1911 Malvern Road, Malvern East, 3145, Australia Tel: 61 39 885 0544 Fax: 61 39 885 9473

**PROGRESS**  
SOFTWARE  
[www.progress.com.tr](http://www.progress.com.tr)

© 2005 Progress Software Türkiye. Tüm hakları saklıdır.

Progress, Dynamics, OpenEdge ve WebSpeed Progress Software Corporation şirketinin tescilli markalarıdır. SonicMQ ve SonicESB PSC'a ait Sonic Software şirketinin tescilli markalarıdır. Bu belgede içeren diğer ticari ya da hizmet markaları resmi sahiplerinin mülkiyetindedir.