

# Türk Loydu'nda proje takibi artık daha kolay

“ Oracle E-Business Suite'den önce, yürüttüğümüz projelerin gelirlerini, giderlerini ve buna bağlı olarak ne kadar karlı bir proje olduğunu net bir biçimde ölçemiyorduk. Oracle E-Business Suite'e geçmekteki amacımız projelerin verimliliğine yönelik değerlendirmeleri kolay bir şekilde yaparak proje yönetimi tarafını daha sağlıklı şekilde izlemektir. ”

Özlem Demirel, Türk Loydu Vakfı Bilgi Teknolojileri Müdürü



## TÜRK LOYDU ERP PROJESİ



# “E-Business Suite ile her şey tek çatı altında”

Operasyonel ve destek birimlerine ait IT uygulamalarını tek bir çatı altında toplayarak kaynakları daha verimli kullanmayı amaçlayan Türk Loydu, iNNOVA işbirliğiyle Oracle E-Business Suite uygulamasını hayata geçirdi.



Türk Loydu, TMMOB Gemi Mühendisleri Odası tarafından Türkiye Sigorta ve Reasürans Şirketleri Birliği'nin de katkılarıyla 1962 yılında kurulan bir Ulusal Belgelendirme ve Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu. Ağırlıklı olarak denizcilik sektörü olmak üzere çeşitli sektörlerde uygunluk değerlendirme ve denetim faaliyetinde çalışan Türk Loydu'nda alanlarında yetkin yaklaşık 120 kişilik denetçi ve uzman kadrosu görev alıyor. Çalışanlarının yüzde 80'ini çeşitli disiplinlerde mühendislerin oluşturduğu Türk Loydu'nda gıdadan otomotive, gemi inşaatından makine imalatına, turizmden eğitim sektörü-

ne kadar geniş bir yelpazede uygunluk değerlendirme hizmetleri başarıyla yürütülüyor. Endüstriyel alanda da denetim ağırlıklı faaliyetlerini sürdüren şirket, endüstriyel tesislerin ve basınçlı kapların denetimi gibi çeşitli akreditasyonlara sahip.

Operasyonel ve destek birimlerine ait IT uygulamalarını tek bir veri tabanı ve tek bir uygulama üzerinde toplayarak, veriye daha hızlı erişip daha hızlı analiz ederek kaynaklarını daha verimli kullanmayı, dolayısıyla müşterilerine verdiği hizmet kalitesini artırmayı amaçlayan şirket, iNNOVA işbirliğiyle Oracle E-Business Suite uygulamasını hayata geçirdi. Türk Loydu Vakfı Bilgi Teknolojileri Müdürü Özlem Demirel, Oracle E-Business Suite'e yönelik ihtiyacı şu sözlerle anlatıyor: “Türk Loydu doğrudan üretim yapan bir şirket değil, hizmet üretiyoruz ve proje bazlı çalışıyoruz. Mühendislerimiz sahaya, gemiye ya da endüstriyel

tesise gidip çeşitli denetimler yapıyorlar. Bu denetimlerin her biri bizim için bir proje. Oracle E-Business Suite'den önce bu projelerin karlılığını, verimliliğini çok net bir şekilde ölçemiyorduk. Projenin ne kadar getirisi olduğunu, buna bağlı olarak giderinin ne olduğu ve aradaki kar marjının ne olduğuna dair elimizde net bir veri yoktu. Oracle E-Business Suite'e geçmekteki amacımız, şirket içindeki bu dağınık uygulamaları tek bir tabanda toplamak, projelerin verimliliğine yönelik değerlendirmeleri kolay bir şekilde yaparak proje yönetimi tarafını daha sağlıklı şekilde izlemektir”

“İNCELEDİĞİMİZ UYGULAMALAR İÇERİSİNDE SELF SERVİS GİDER MODÜLÜ, ZAMAN ÇİZELGELERİ GİRİŞİ VE PROJE VERİMLİLİĞİNİN TAKİBİ ANLAMINDA İHTİYAÇLARIMIZI KARŞILAYAN ALTYAPİYİ ORACLE E-BUSINESS SUITE'TE BULDUK.”

İnceledikleri uygulamalar arasında self servis gider modülü, zaman çizelgeleri girişi ve proje verimliliğinin takibi açısından ihtiyaçlarını karşılayan en uygun altyapıyı Oracle E-Business Suite'te bulduklarını söyleyen Demirel, uluslararası yapısı ve satış sonrası destek hizmetinin kalitesi nedeniyle de Oracle'ı tercih ettiklerini belirtiyor.

## Kaynaklarımızı daha verimli kullanıyoruz

Türk Loydu'ndan 10, iNNOVA'dan ise 8 kişilik bir ekibin görev aldığı projenin çalışmalarına 2005 yılının Ağustos ayında başlandı. Yoğun bir çalışma döneminin ardından 2006 Ocak ayında proje kullanıma sunuldu. Demirel, projenin uygulanmasında iNNOVA'yı

## KISACA Türk Loydu ERP

### PROJENİN HEDEFİ

- Şirket içindeki dağınık uygulamaları tek bir çatı altında toplamak,
- Projelerin verimliliğine yönelik analizleri kolayca yapabilmek ve proje yönetimini daha sağlıklı bir şekilde yönlendirebilmek.

### ÇÖZÜM ALT YAPISI

- Oracle E-Business Suite
- Oracle Finans Modülleri: Oracle Genel Muhasebe, Oracle Borçlar Muhasebesi, Oracle Alacaklar Muhasebesi, Oracle Sabit Kıymetler, Oracle Nakit Yönetimi
- Oracle Lojistik: Oracle Satınalma, Oracle Envanter
- Oracle İnsan Kaynakları Yönetimi
- Oracle Proje: Oracle Proje Maliyetlendirme, Oracle Proje Faturalama, Oracle i-zaman
- Oracle İnternet Harcamalar

### SONUÇ

- Türk Loydu tarafından hizmet sunulan gemiler için gerçekleştirilen aktivitelerin ve takip edilen bilgilerin saklanması için “Gemi Bilgi Sistemi” geliştirildi.
- Kaynakların daha verimli şekilde kullanılabilmesi ile üst yönetimin ihtiyaç duyduğu raporların üretilmesi sağlandı.



**Özlem Demirel**

**Türk Loydu Vakfı Bilgi Teknolojileri Müdürü**

yorum. İçeride üç yıllık sağlıklı bir veri var. Zor günler geçirdiğimiz şu zamanlarda, kaynaklarımızı daha verimli kullanmak adına böyle bir altyapıya sahip olmak bizim için gerçekten bir avantaj oldu. Bu noktada ben kendi adıma çok memnunum. Bu günlerde bunun değerini daha iyi anlıyoruz. Projelerin verimliliğini ölçmek, kaynaklarımızı ne kadar verimli kullanıyoruz, hangi alanlara ne kadar kaynak aktarmalıyız şeklinde analizler yapmak üst yönetim açısından da büyük bir avantaj” diyor.

## **ERP ile internet portalinin entegrasyonu**

Türk Loydu'nun Türkiye coğrafyasında sınırlı kalmayıp dünyanın gidişatına uyum sağlayarak global ortamda da etkili olma hedefi doğrultusunda bilgi teknolojilerinde de aynı doğrultuda hedefin belirlendiğini vurgulayan Demirel, hedeflerine ulaşmak yönünde gerçekleştirilecek çalışmalarda iNNOVA ile işbirliklerini sürdürmeyi arzu ettiğini belirtiyor. Demirel, “Bilgi teknolojileri olarak hedefimiz bu süreçte gereken tüm bilgi teknolojileri altyapısını çalışanlarımıza sunarak katma değer yaratmak. Oracle ERP projesi ile beraber başladığımız yine Oracle veri tabanı üzerine kurduğumuz ‘Deniz Project’ modülü ile klasımız altında bulunan gemilerin veritabanını oluşturduk. Müşterilerimize internet sayfamız üzerinden kendi gemilerini, denetim periyotlarını ve denetim sonuçlarını izleme olanağı sağladık. Önümüzdeki dönem projelerimiz doküman ve süreç yönetimi konusunda Microsoft Share Point portal projesi ile çalışanlarımıza ortak bir çalışma alanı ve dokümantasyon anlamında kurumsal hafıza sağ-

“ BİR SONRAKİ ADIMIMIZ İNTERNET PORTALİ ÜZERİNDEKİ DOKÜMANLARIMIZLA GEREKEN NOKTALARDA ORACLE ERP VERİ TABANI ARASINDA ENTEGRASYON KURMAK...”

layarak, operasyonel işlerimizin tamamını evrak yönetimi de dahil olmak üzere elektronik ortama aktarmak. Bu amaçla gelen-giden evrak yönetimi ve Türk Loydu Share Point portalini 1 Ocak 2009 itibarıyla devreye aldık. Projenin tamamlanmasının ardından sonraki adımımız portal üzerindeki dokümanlarla gereken noktalarda Oracle ERP veri tabanı arasında bir entegrasyon kurmak olacak” diyor.

tercih etmelerinin nedenini şöyle anlatıyor: “Başlangıçta iNNOVA, Oracle’ın Türk Loydu projesi için önerdiği iş ortağıydı. Projenin uygulama çalışmaları sırasında iNNOVA’nın Türk Loydu’nda kurulan yapıya katkıları son derece olumlu olduğundan, sonrasında da iNNOVA ile birlikte çalışmaya devam ettik. Proje süresi çok kısa olduğundan ve mali işler açısından yeni yılda tüm modülleri devreye almayı hedeflediğimizden iNNOVA tarafındaki arkadaşlar büyük bir fedakarlıkla ve çok yoğun bir şekilde çalışarak projeye katkı sağladılar. Oracle Proje Yönetimi özellikle uygulama anlamında Türkiye’de çok fazla örneği olmayan bir modüldü. Konuyla ilgili olarak iNNOVA’nın tecrübe ve deneyiminden yararlanmak bizim için önemli bir avantajdı.”

Proje sürecinde ve sonrasında iNNOVA ekibinin sistemle ilgili fonksiyonel ve teknik konularda birikimlerini paylaşımlarının ve her zaman ulaşılabilir olmalarının kendileri açısından memnun edici olduğunu söyleyen Demirel, aldıkları hizmetten büyük memnuniyet duyduklarını vurguluyor. “Yaklaşık üç yıldır uygulamayı kullanıyoruz. Bu tarz projelerde baz alınan nokta veri analizi. Özellikle proje yönetimi konusunda içeride bir miktar verinin birikmesi gerekiyor. Dolayısıyla şu anda oldukça iyi bir noktada olduğumuza inani-



“Zor günler geçirdiğimiz kriz zamanlarında, kaynaklarımızı daha verimli kullanmak adına böyle bir altyapıya sahip olmak bizim için gerçekten bir avantaj. Projelerin verimliliğini ölçmek, kaynaklarımızı ne kadar verimli kullanıyoruz, hangi alanlara ne kadar kaynak aktarmalıyız şeklinde analizler yapmak üst yönetim açısından da büyük bir artı.”

**Özlem Demirel, Türk Loydu Vakfı Bilgi Teknolojileri Müdürü**



“Proje organizasyonunu doğru bir şekilde yaparak üst yönetimi de işin içine kattık. Proje takvimine sadık kalarak hedeflediğimiz zamanda projeyi hayata geçirdik. Türk Loydu’nun beklentilerini net biçimde ifade etmesi ve kurduğumuz sağlıklı iletişim, projenin en etkin biçimde ve Türk Loydu’nun gereksinimlerini net olarak karşılayacak yönde tamamlanabilmesinde önemli rol oynadı.”

**Feyza Narlı Güleç, iNNOVA İş Çözümleri Grup Yöneticisi**

## GELECEĞE HAZIR ÇÖZÜMLER

GELECEĞE HAZIR ÇÖZÜMLER



Türk Loydu; 1962 yılında TMMOB Gemi Mühendisleri Odası tarafından Türkiye Sigorta ve Reasürans Şirketleri Birliği’nin katkıları ve Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB), Deniz Ticaret Odası, İstanbul Sanayi Odası, TMMOB, Armatörler Birliği, Gemi İnşa Sanayicileri Birliği, Kazan ve Basınçlı Kap Sanayicileri Birliği gibi kuruluşların katılımıyla kurulmuş bağımsız, tarafsız, güvenilir ve uzman bir “Ulusal Klaslama, Belgelendirme ve Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu” dur.

**innova**

iNNOVA Bilişim Çözümleri A.Ş., farklı teknolojilerde bilgi birikimine sahip 350 kişilik profesyonel kadrosu ile Türkiye’nin önde gelen yazılım entegratörü konumundadır. 1999’dan bugüne telekomünikasyon, finans, üretim, kamu ve hizmet sektörleri başta olmak üzere her sektörden kuruluşlara platform bağımsız çözümler sunan iNNOVA, sahip olduğu ISO 9001:2000 sertifikasıyla ürettiği çözümleri şimdiye kadar 14 ülkeye ihraç etmeyi başarmıştır. 2007 yılında Türk Telekom grup şirketleri bünyesine dahil olan iNNOVA, faaliyetlerine İstanbul, Ankara, İzmir ve Dubai ofislerinde devam etmektedir.

[www.innova.com.tr](http://www.innova.com.tr)  
[info@innova.com.tr](mailto:info@innova.com.tr)

**istanbul ofis:**

İTÜ Ayazağa Kampüsü  
Teknokent ARI 1 Binası  
34469 Maslak  
tel: 0212 286 44 10  
faks: 0212 286 44 02

**ankara ofis:**

ODTÜ Teknokent İkizleri  
Ar-Ge Binası A1 Blok  
06531 ODTÜ  
tel: 0312 210 16 86  
faks: 0312 210 16 96

**dubai ofis:**

Dubai Internet City  
Building #12, No: 207-208  
502318 Dubai - UAE  
tel: +971 4 390 16 46  
faks: +971 4 390 87 23



**NISZERT**  
iNNOVA ISO9001:2000  
belgesine sahiptir.