

# ***COBIT 5***

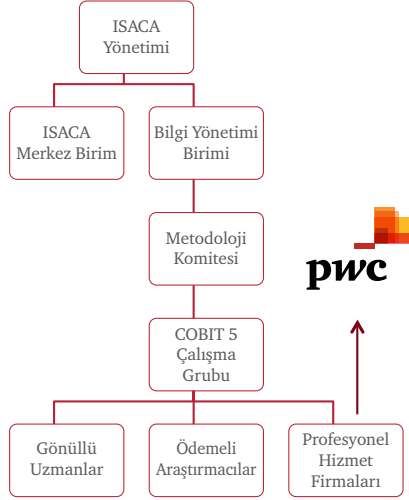
## ***Ne kadar hazırsınız?***

*Kurumsal Bilgi  
Teknolojileri Yönetişim  
Çerçevesi*



# Neden PwC?

## COBIT 5 geliştirme sürecinde PwC öncülüğü



### COBIT 5 Geliştirme Ekibi

- Floris Ampe, PwC Belgium ✓
- Gert du Preez, PwC Canada ✓
- Stefanie Grijp, PwC Belgium ✓
- Gary Hardy, IT Winners South Africa ✓
- Bart Peeters, PwC Belgium ✓
- Geert Poels, Ghent University Belgium
- Dirk Steuperaert, IT in Balance BVBA, Belgium

### COBIT 5 for Assurance Çalıştay Katılımcıları

- Michael Berardi, Bank of America USA
- Kamal Dave, HP USA
- Roger Debrecey, University of Hawaii USA
- Seda Demircioğlu Foppen, PwC Turkey ✓
- Michael Dcikson, GBQ Partners USA
- Andreas Eschbach, PwC Switzerland ✓

COBIT 5 ürünlerinin geliştirilmesi sürecinde PwC'nin katılım sağladığı çeşitli uzmanlık alanlarında çalışma gurupları oluşturulmuştur.

Denetim kapsamında rehber doküman olarak kullanılması planlanan **'COBIT 5 for Assurance'** ürününün geliştirme çalışmalarına PwC Türkiye olarak ayrıca destek sağlanmıştır.

## Sektörler

COBIT 5, şirket hedefleriyle uyumlu BT süreçlerini yönetmeyi amaçlayan her sektörden her şirketin faydalanabileceği bir metodolojidir.

Bankacılık

Sigorta

Enerji

Perakende

Telekomünikasyon

Kamu

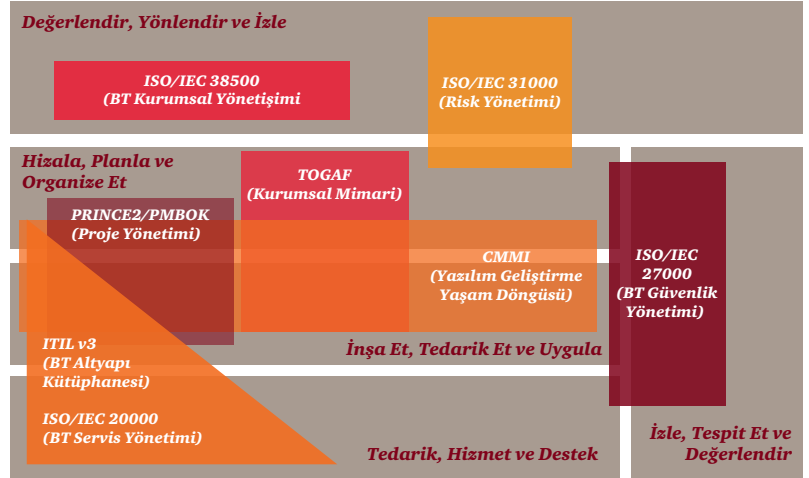
Sağlık

Otomotiv

# Neden COBIT 5?

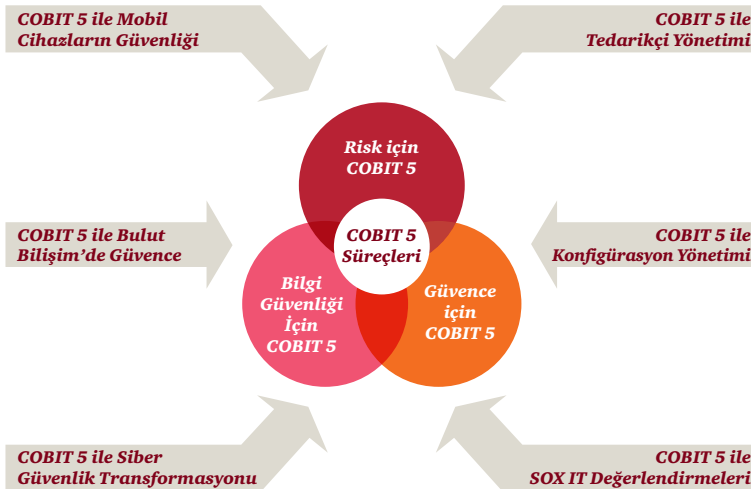
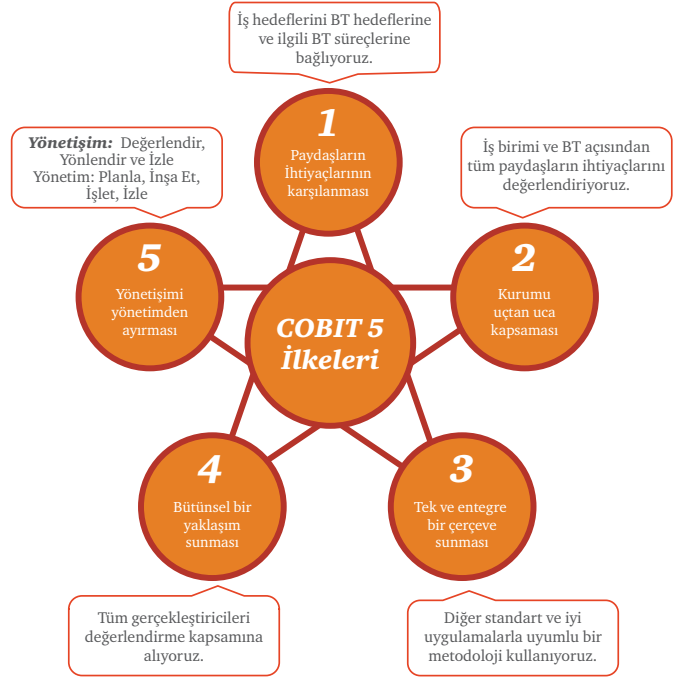
- ▶ Bilgi Teknolojileri'nin (BT) kurumsal olarak yönetilmesi için paydaşların katılım ve şeffaflık arzusu
- ▶ Bilgi ve teknoloji konusunda kurum içindeki tüm sorumlulukların belirlenme ihtiyacı
- ▶ İş ortakları, tedarikçiler, vb. gibi üçüncü partilere artan bağımlılık
- ▶ Şemsiye çerçeve amacıyla hazırlanmış rehber doküman
- ▶ Tüm temel ISACA çerçeveleri ve kılavuzlarının entegrasyonu

COBIT 5'in geliştirilmesinde dünyaca kabul görmüş pek çok standarttan faydalanılmıştır.



# Yönetim ve Denetim

Etkin bir yönetim ve yönetim yapısı kurabilmek için COBIT 5, beş ilkeyi bir araya getirmiştir. Özellikle yönetim seviyesinden başlayan organizasyonel yapıların ve BT süreçlerinin yeni ilkeler çerçevesinde geliştirilmesi oldukça önemli hale gelmiştir.



COBIT 5 yaklaşımı çerçevesinde BT yönetim ve yönetim yapılarının geliştirilmesi açısından yandaki ürün ailesi çerçevesinde ihtiyaç duyacağınız her türlü eğitim, danışmanlık ve denetim taleplerinizle ilgili PwC uzman kadrolarıyla size destek olabiliriz.

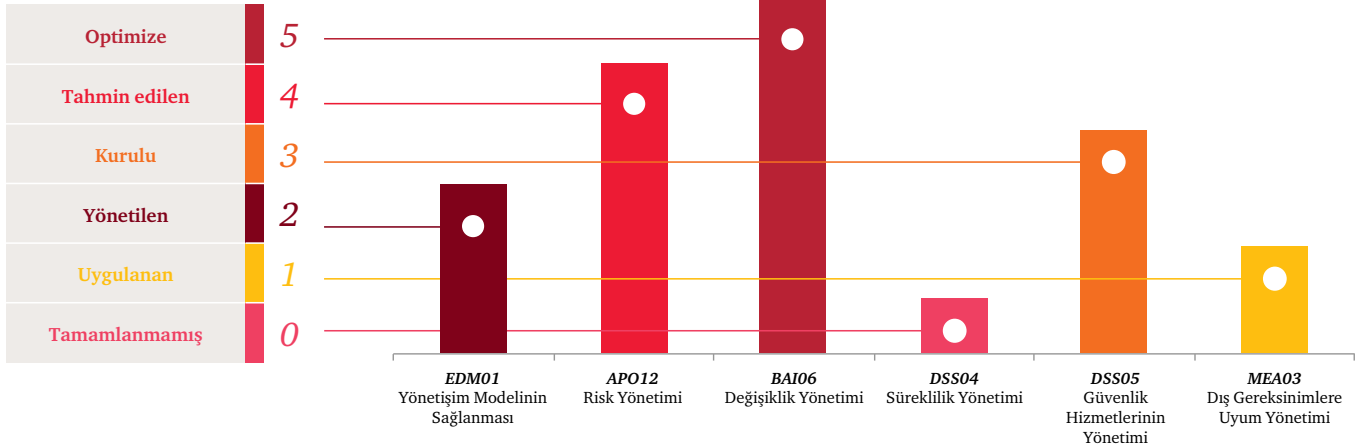
# Olgunluk Değerlendirmeleri

COBIT 5 metodolojisi kapsamında değişen ve gelişen olgunluk değerlendirmesi yaklaşımıyla BT süreçlerinizin olgunluk seviyelerini yeniden değerlendiriyoruz.

Bilgi teknolojileri süreçlerinin COBIT 5'e göre olgunluk seviyelerinin belirlenmesi, şirketinizi dünya çapındaki benzer ölçekli firmalarla, ilgili süreç bazında kıyaslamasında yardımcı olacaktır.

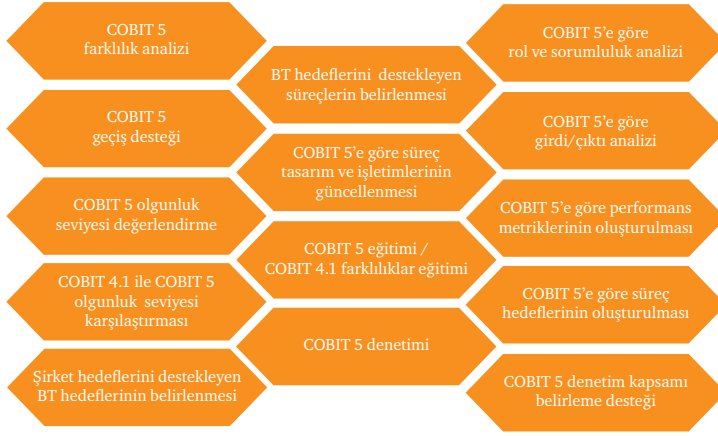
160'ı aşkın ülkede yer alan PwC, yeni bir yaklaşım ve pratik tavsiyeler üretmek üzere müşterileriyle tecrübelerini ve çözüm önerilerini paylaşmaktadır.

Bu çerçevede PwC, olgunluk seviyelerine ilişkin kıyaslama bilgilerini temin etmede global müşteri portföyünden yararlanarak size en faydalı bilgileri sunabilmektedir.



Örnek: Değerlendirilen COBIT 5 BT Süreçleri

# PwC size nasıl yardımcı olabilir?



COBIT 5 ürünleriyle ilgili ihtiyaç duyacağınız her türlü eğitim, danışmanlık ve denetim hizmetlerinde PwC'yi seçerek, şirketinize değer katan fonksiyonların oluşturulmasına yönelik önemli bir adım atmış olursunuz.

Tecrübelerimiz ve profesyonel kadromuz ile PwC olarak ihtiyaçlarınıza özel çözümler veya hizmetler sunuyoruz.

## İletişim

ras.proposal@tr.pwc.com



### Özkan Kıvanç

BT Risk Hizmetleri Lideri

Risk, Süreç ve Teknoloji Hizmetleri  
ozkan.kivanc@tr.pwc.com  
0212 326 6886



### Seda Demircioğlu Foppen

BT Risk Hizmetleri Kıdemli Müdürü

Risk, Süreç ve Teknoloji Hizmetleri  
seda.demircioglu@tr.pwc.com  
0212 326 6284



### Oktay Aktolun

Şirket Ortağı

Risk, Süreç ve Teknoloji Hizmetleri  
oktay.aktolun@tr.pwc.com  
0212 326 6073



Bilgi Teknolojileri ile ilgili tüm hizmetlerimizi görmek; makale, yayımlar ve etkinlik bilgilerine ulaşmak için internet sayfamızı ziyaret edebilirsiniz.

[www.pwc.com.tr/bilgi-teknolojileri](http://www.pwc.com.tr/bilgi-teknolojileri)