

BİMSER BENEFITS

Dijital Dönüşümde Akıllı Çözümler

www.bimser.com

BİLGİ GÜVENLİĞİ VARLIK RİSK DEĞERLENDİRME FAYDALARI

Bilgi güvenliği ve bunların süreçleri açısından işletme faaliyetleri sırasında oluşabilecek açıklıkların belirlenmesi, bu açıklık ve risklerin analiz edilerek mevcut kontroller yoluyla değerlendirilmesi sağlanarak işlemlerin takip edildiği modüldür. Aynı zamanda **bilgi güvenliği kapsamındaki varlıkların gizlilik, bütünlük, erişebilirlik açısından önem derecesi hesaplanabilir ve bunlar risk yönetiminde kullanılabilir.**

BİMSER BENEFITS

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

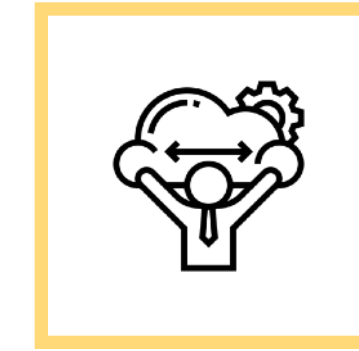
Bilgi güvenliği risk değerlendirmesi ile, kurum seviyesinde karşılanabilecek **riskleri bütüncül olarak değerlendirebilir, risk kaynaklarını tanımlayabilir, etki ve olasılıklarını belirleyerek gizlilik, bütünlük ve erişilebilirlik** unsurlarını ele alabilecek şekilde tasarlayabilirsiniz.



Gizlilik



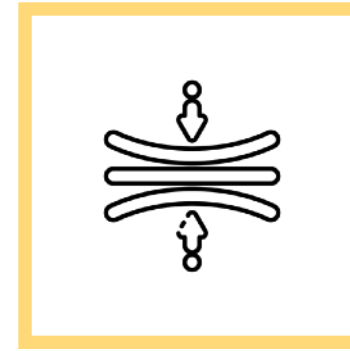
Btnlk



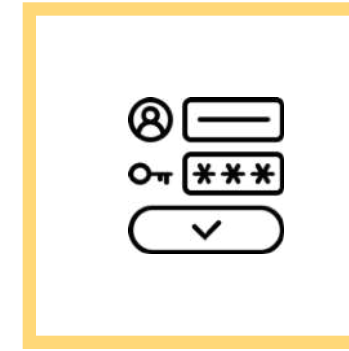
Erişebilirlik

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

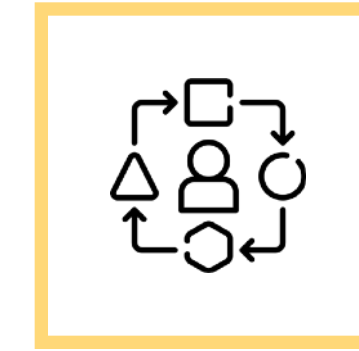
Tüm risk metodolojileri ile uyumludur. Tamamen **esnek ve kullanıcı tanımlı** bir altyapıya sahiptir.
Kurumda uygulanan **risk metodolojisini uyarlayabilirsiniz.**



Esnek



**Kullanıcı
Tanımlı**



Uyarlanabilir

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Varlık/varlık grupları **tanımlayabilir**; kritik varlıkların **risklerini analiz** edebilirsiniz.



**Varlık
Tanımlamaları**



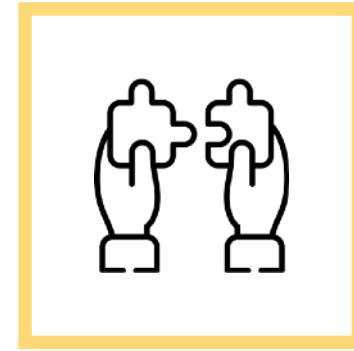
**Kritik
Varlıklar**



**Risk
Analizi**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Bilgi Güvenliği Risk Analizi sonucunda ortaya çıkan **uygunsuzlukların, ISO 27001'in gerekli gördüğü kontrol maddeleri ile uyumu sağlanarak SOA Raporu alabilirsiniz.**



**Uygunsuzlukların
Giderilmesi**



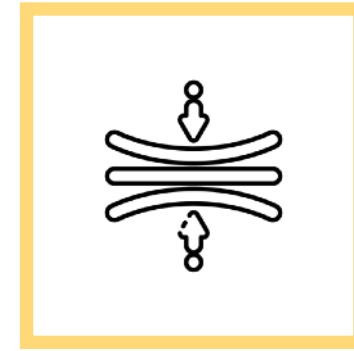
**ISO
27001**



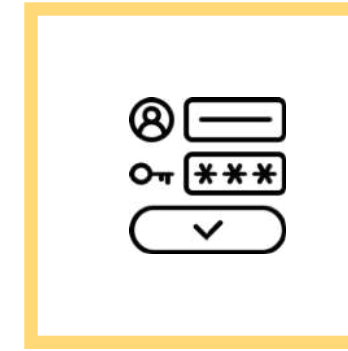
**SOA
Raporları**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Kuruma özel risk puanlama sistemi oluşturabilir, değerlendirmelerinizi yapabilirsiniz.



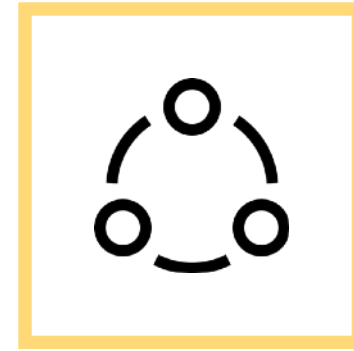
**Risk
Sistemi**



Değerlendirme

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

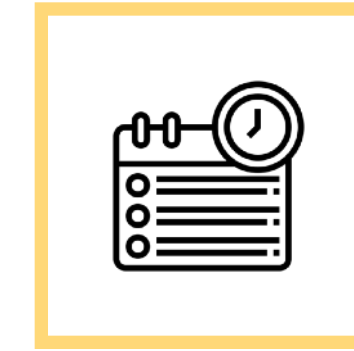
Riskler **departman, süreç, lokasyon** gibi farklı kategorilere göre **ayrı ayrı gruplandırabilir, raporlamasını ve takibini sağlanabilirsiniz.**



Gruplanabilir



Raporlanabilir



**Takip
Edilebilir**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

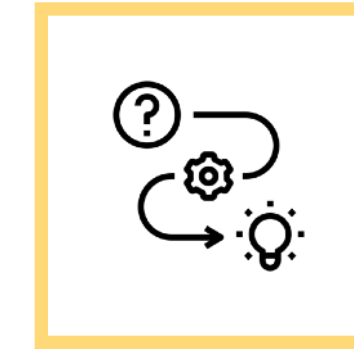
Tüm risk analizlerinin sonucunda ortaya çıkan **uygunsuzluklar için QDMS'in DİF ve Aksiyon modülleri** ile **entegre olarak çalışan** bir **Önlem Takip Sistemi** bulunmaktadır. Risk formlarınız için önlem takip sistemini kullanabilirsiniz.



**QDMS
DİF**



**QDMS
Aksiyon Modülü**



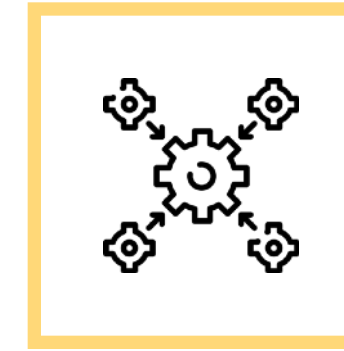
**Önlem
Takip Sistemi**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Risk analizi sonucu ortaya çıkan **uygunsuzluklar için alınacak önlemler istenirse QDMS Doküman Yönetim modülü ile entegre olan, Talimat, Prosedür vb ile ilişki kurulabilmektedir.**



**Önlem
Alınabilir**



**QDMS ile
Entegre**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Önlem takip sürecinde açılan aksiyonlar ilgililerine otomatik olarak mail ile otomatik olarak bildirilir. Aksiyonların gerçekleştirilme aşamaları **takip edebilir**, **termin içinde yapılmayan işler üst amirlere raporlayabilirsiniz**.



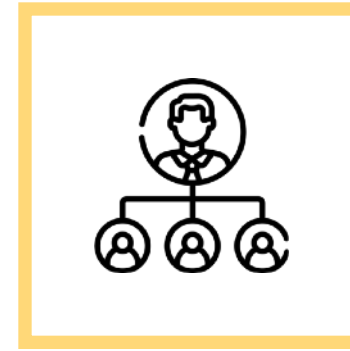
**Takip
Edilebilir**



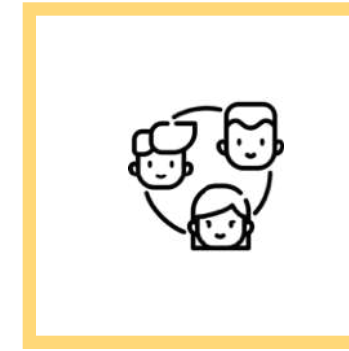
**Üst Amiriğe
Raporlanabilir**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Farklı risk formları oluşturularak, risk analiz formları üzerinde yetki kontrolü sağlayabilirsiniz. Kullanıcıların yetkisiz erişim sağlamasını ve risk formları üzerinde değişiklik yapmalarını engelleyebilirsiniz.



**Yetki
Kontrolü**



**Erişim
Kontrolü**



**Değerşiklik
İzinleri**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Risk formları istenen **formatta Excel'e aktarılarak raporlanabilmektedir**. İstenirse **tek bir risk maddesine ait detaylı rapor** da alınabilmektedir.



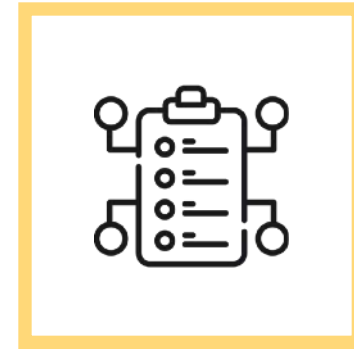
**Excel'e
Aktarım**



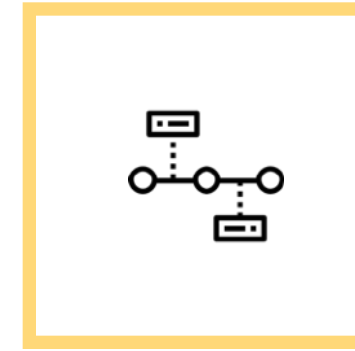
**Detaylı
Rapor**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

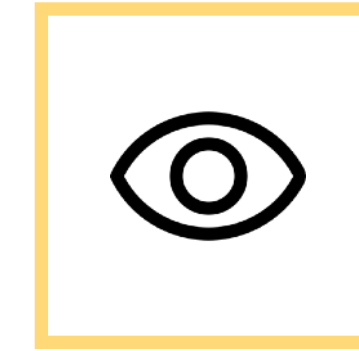
Risk formları revize edilebilir, revize edilen risklerin eski ve yeni durumları hem anlık olarak hem de trend grafiği üzerinde izleyebilirsiniz.



**Revize
Edilebilir**



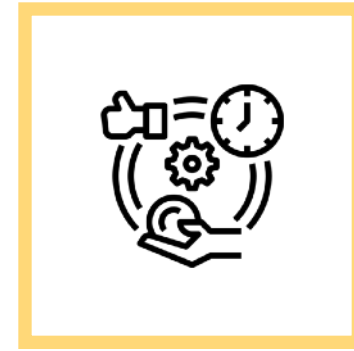
**Eski / Yeni
Tasnif**



İzlenebilir

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

En Çoklar Analizi ve Karşılaştırma grafikleri sayesinde tehlike, etki, olasılık ya da departman, lokasyon vb. boyutlara göre karşılaştırma/analiz grafikleri alabilirsiniz.



Etki



Olasılık



Lokasyon

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Risk formları istenirse **onay aşamalarından geçirebilir**, onay sürecinden geçen risk formları ilgililerine **sistem üzerinden yayınlama yapabilirsiniz**.



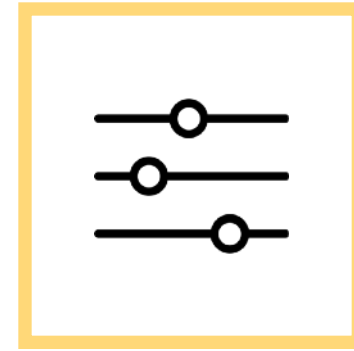
**Risk
Formları**



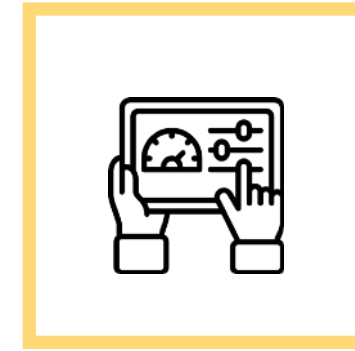
**Sistemde
Yayınlanabilir**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Risk formlarınıza "kontrol" noktaları tanımlayabilir, değerlendirme yapılırken kontrol tedbirlerinin göz önüne alınmasını sağlayabilirsiniz.



Kontrol



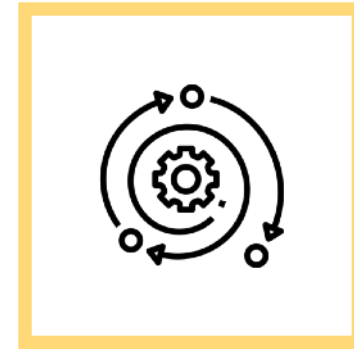
Değerlendirme



Tedbir

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

Analiz edilen riskler, kontrol tedbirlerine karar verilmek üzere **etkilerinin büyüklüğüne ve önemlerine göre en yüksek risk seviyesine sahip olandan başlanarak sıralanabilir.**



Etki



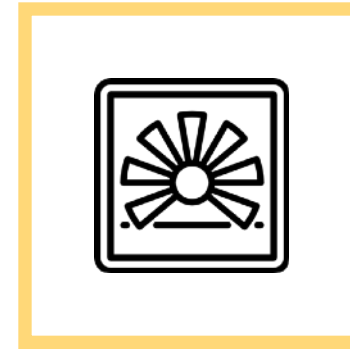
Önlem



**Risk
Seviyesi**

Bilgi Güvenliği Risk Değerlendirmesi ile;

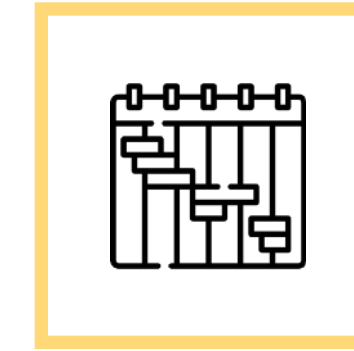
Heat Map analiz raporu sistemden **otomatik olarak** çıkartılmaktadır. Risk dağılımlarınızı bu rapor ile analiz edebilir, risk çalışmalarınız için önceliklendirme yapabilirsiniz.



**Heat
Map**



**Analiz
Edebilir**



Önceliklendirebilir

