

KASIF

VERİ KEŞFİ, VERİ SINIFLANDIRMA VE RAPORLAMA ARACI

HASSAS VERİ KEŞFİ

Etkili veri güvenliğinin temeli, hassas verilerinizi doğru bir şekilde bulmak ile başlar.



SINIFLANDIRMA



Kritik ve hassas verilerin yaşam döngüsünün her aşamasında nasıl ele alınacağını belirler.

RAPORLAMA

KVKK, GDPR, HIPAA, PCI-DSS, GLBA, ITAR, AB ve diğer düzenlemelere uyumlu raporlar hazırlamanıza yardımcı olur.



ENTEGRASYON



DLP ve SIEM ürünleri ile entegrasyon, Güvenlik politikalarınızın uyumunu kolaylaştırır.

VERİ KEŞFİ

Verilerin depolandığı alanlarda ve veri tabanlarında, taranmış dokümanlarda kişisel veri olarak bilinen Mernis No, Pasaport No, Kredi kartı No, Tel No. gibi verileri algoritmalarından yararlanarak ya da regex ile tanımlanan özel alanlar yada isteğe bağlı kelime ya da kelime zincirleri ile özel nitelikli veri olarak belirleyeceğimiz listeleri arar bulur ve raporlar.

Arama yapılan dosya ve veri tabanı çeşitleri;

- PDF,
- Şifrelenmiş PDF,
- WORD,
- Excel,
- CSV,
- Text
- ZIP
- XML
- OST
- PST
- TIFF
- JPEG
- GIF
- PNG
- MS SQL
- Oracle
- MySQL
- PostgreSQL
- SQLite
- H2

SINIFLANDIRMA

İçerisinde kişisel veri, özel nitelikli kişisel veri, özel reçete yada farklı türlerde nitelendirebileceğimiz verilerin keşfi sonrasında, bu dosyaları farklı isimler ile sınıflandırmaya biliriz. Bu sınıflandırma ile dosyanın yaşam döngüsünü takip edebilir ve diğer veri güvenliği ürünleri ile entegre çalışmasını sağlayabiliriz.

RAPORLAMA

Keşfedilen veriler ile bulunduğu dosyalar kullanıcının beklentilerine göre oluşturulan şablonlarda raporlanır. Farklı zamanlarda alınan raporlar karşılaştırılır.

Bu dosyayı kim oluşturmuş?

Ne zaman oluşturmuş?

En son ne zaman erişilmiş?

Hangi kategoride sınıflandırılmış?

ENTEGRASYON

KASIF ile dosyaların sınıflandırılması, DLP kullanımı için önem arz etmektedir. Eğer dosyaları sınıflandırmamışsanız DLP ürünlerini kullanamazsınız. Bu sebep ile KASIF in veri sınıflandırma modülü ile DLP ürününüzün entegre çalışması gerekmektedir.

SIEM ürünlerinde KVKK, GDPR, ISO27001 ve diğere regölasyonlar için oluşturacağınız güvenlik kurallarında KASIF ile yapacağınız veri sınıfşandırma, veri yaşlandırma gibi özellikler işinizi oldukça kolaylaştıracaktır.

Diğere Özellikler

KASIF ile keşfedilen verileri eğer regölasyonlar sebebi ile silmek/yoketmek gerekiyorsa bunu program üzerinde anında gerçekleştirebilirsiniz.

Şayet keşfedilen verilerin belirli süre sonra silinmesi/yok edilmesi gerekiyorsa, tanımlayacağınız süreyi KASIF takip eder ve zamanı geldiğinde sizi uyarır ya da aksiyon almanızı sağlar.

