



BİLGİKORU
Digital Technology

www.bilgikoru.com



Veri Kurtarma Çözümleri

Biz Verilerinizi
Kurtarıyoruz



Veri Kurtarma Çözümleri



Veri Kurtarma

Kendimize ait verileri saklamayı ve onları korumayı istiyoruz. Peki, günümüzde bunu nasıl yapıyoruz? Yıllar önce geçirdiğimiz güzel bir günün tüm detaylarını bilgisayarlarımızda, cep telefonlarımızda ya da hard disklerimizde saklıyoruz. Ya da önemli bir toplantının tüm sonuçları anahtarlığınıza taktığınız USB bellekte saklı. Ya bir gün bu cihazların başına bir şey gelirse? Kırılırsa, düşerse, sıvıya temas eder veya buna benzer birçok küçük felaket senaryosundan birisi başınıza gelirse?

Yukarıda çok küçük bir kısımdan bahsettiğimiz bu felaket senaryolarından herhangi biri başınıza geldiğinde; bu sorunları karşımıza çıkaran teknoloji, bize çözümler de sunmakta.

BilgiKoru; sahip olduğu deneyim, veri kurtarma teknolojileri, uzman personelleri ve 15 yılı aşan tecrübesi ile sizlere üst düzey veri kurtarma hizmeti sunmaktadır.

Peki, Hangi Durumlarda Veri Kurtarma Yapılabiliyor?

Donanım Arızası: Sabit disk, SSD, USB bellek, Cep telefonu gibi depolama cihazlarının fiziksel arızaları, mekanik hasarlar veya devre kartı sorunları gibi durumlar veri kaybına neden olabilir. Bu tür durumlarda BilgiKoru, donanımları onararak veya verileri başka bir depolama ortamına aktararak veri kurtarma işlemlerini gerçekleştirmektedir.

Yazılım Sorunları: Veri kaybı genellikle yazılım hataları, dosya sistemi bozulmaları veya yanlışlıkla silme gibi nedenlerle olabilir. BilgiKoru, tüm materyaller üzerinde bu tür durumlar için özel yazılımlar ve teknikler kullanarak veri kurtarma işlemlerini gerçekleştirmektedir.

Silme veya Formatlama: Yanlışlıkla bir disk sürücüsünü biçimlendirmek, mobil cihazları fabrika ayarlarına döndürmek veya önemli dosyaları silmek, veri kaybına yol açmaktadır. Ancak, veri sürücüsü üzerinde yeni veri yazılmadıysa, bu tür durumlarda veri kurtarma işlemleri mümkün bulunmaktadır.

Data Recovery



“

Biz En iyi
Bildiğimiz İşin
Hizmetini
Sizlere
Sunuyoruz.

Doğal Afetler veya Fiziksel Hasarlar: Yangın, sel, deprem gibi doğal afetler veya fiziksel hasarlar (örneğin, düşme, darbe, sıvı teması, suya düşme) sonucu depolama cihazlarının zarar görmesi durumunda BilgiKoru, hasar görmüş tüm cihazlardan veri kurtarma işlemlerini gerçekleştirmektedir.

Fidye Virüsü: Ransomware, bilgisayarlarda bulunan verileri şifreleyen, erişimi engelleyen, kullanılamaz hale getiren zararlı yazılımlara verilen genel isimdir. Türkçe diline fidye virüsü olarak çevrilebilir. BilgiKoru, birçok ransomware yapısını çözümlenerek veri kurtarma işlemlerini gerçekleştirmektedir.



BİLGİKORU
Digital Technology



Hard Disk

Mekanik ve SSD yapılarına sahip tüm disklerden



Cep Telefonu

Android ve iOS işletim sistemine ait telefonlardan



USB Aygıtlar

USB çıkışına sahip harici diskler ve flash belleklerden



Raid Yapıları

Server, Storage ve NAS sistemlerine ait yapılardan



Fidye Virüsü

Ransomware ve Crypto Locker Yapılarından



Nelerden Veri Kurtarıyoruz?



Hafıza Kartları

SD, MMC, MicroSD ve tüm medyalardan



Güvenlik Kameraları

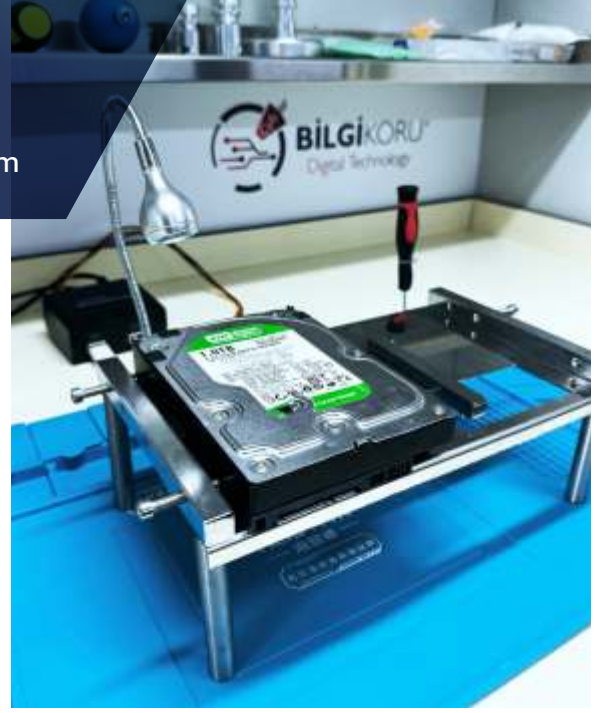
DVR ve NVR sistemlerine ait cihazlardan

Veri Kurtarma

#DataRecovery



2 Hafta Örgün Eğitim



Alacağınız eğitim ile;

Veri Kurtarma Eğitimi

Kendinizi dijital dünyada geliştirecek, veri kurtarma çözümlerini ve analizini yapabilecek aşamada olacaksınız. Alacağınız örgün eğitim ile hard disklerde fiziki müdahaleler de bulunarak, veri kurtarma süreçlerini tam anlamıyla yakından kavrayacaksınız. PC-3000 donanım ve yazılımı yakından tanıyarak, tarafımızca oluşturulan eğitim notlarına erişim sağlayacak ve eğitim sonrasında da ücretsiz danışmanlık hizmetlerimizden faydalanacaksınız.

Veri Kurtarma Aşamaları

1.
AŞAMA

Cihazın Teslim Alınması

Cihazınızı Ankara'da bulunan ofisimize teslim edebilir veya kargo yoluyla gönderebilirsiniz. İki taraflı kargo gönderim ücreti müşterilerimize aittir. Cihazınızı teslim etmeden önce mutlaka veri kurtarma talep formunu doldurmanız gerekmektedir.



2.
AŞAMA

Analiz İşlemleri

Tarafımıza ulaşan cihazlar uzmanlarımız tarafından gerekli analiz ve tespit işlemleri gerçekleştirilir. Yapılan işlemleri ve bilgilendirilmeleri web sitemizde bulunan Veri Kurtarma Durum Takip sayfamızdan görebilirsiniz.



3.
AŞAMA

Onay Talebi

Analiz ve inceleme sonrasında veri kurtarma durumu ve fiyat belirlemesi yapılarak sizlerden ONAY alınır. Fiyatlandırma yapılacak olan işlemlere göre değişkenlik göstermektedir. Onay verilmesi durumunda veri kurtarma işlemlerine başlanır.



4.
AŞAMA

Mutlu Yüzler :)

Cihazlarınızdan verileriniz kurtularak yeni bir medya içeriğine aktarılır. Aktarma işleminden sonra son kez veri kontrolü yapılarak veriler teslim edilir. Talep edilmesi halinde Gizlilik Sözleşmesi hazırlanır ve sizlere e-mail yoluyla iletilir.



Data Recovery

Veri Kurtarma



BİLGİKORU®
Digital Technology



BİLGİKORU®
Digital Technology

Veri Kurtarma Çözümleri



www.bilgikoru.com

Uğur Mumcu Mahallesi
1179. Cadde No:5/54
Yenimahalle / ANKARA



Detaylı bilgi ve başvuru için;

bilgi@bilgikoru.com
0 (0312) 354 77 33