

Help uw klant veilig data te wissen

Help uw klanten met het invoeren van contoleerbare routines voor het 100% verwijderen van data. Of het nu gaat om consumenten met pikante foto's op hun laptops, tablets of smartphones of bedrijven.

Veel bedrijven hebben richtlijnen voor hoelang verschillende soorten informatie, bijv. boekhoud- en klantgegevens, bewaard moeten blijven. Maar er ontbreken vaak richtlijnen voor het hanteren van data die niet meer opgeslagen hoeven te worden (zogenoemde ROT data), het wegdoen van oude pc's, harde schijven, servers en andere opslagapparatuur, of als bedrijven verhuizen naar een andere service provider.

Voor het beveiligen van hun meest gevoelige informatie moeten gecertificeerde methoden gebruikt worden. Dit om er zeker van te zijn dat gegevens niet op straat komen te liggen.



Data vernietigen = Specialisme Wat niet te doen!

De commando's 'delete' of 'format' beveiligen data niet tegen het herstellen ervan. Zelfs een leek kan recovery software op een harde schijf uitvoeren en de meeste verwijderde bestanden terughalen.

Overschrijven met software is bij SSD's maar ook op SAN omgevingen zonder kennis en juiste software ook al niet afdoende.

Het vernietigen van opslagmedia met een boormachine, hamer, moker of ander gereedschap verhindert weliswaar de kans op data recovery, maar Kroll Ontrack heeft keer op keer bewezen zelfs van verpletterde, doodgewaande harde schijven data te kunnen redden.

Let op, hoewel vrijwel niet te herstellen, kan een splinter van 5*5 mm kan nog wel informatie bevatten. Theoretisch een stapel van meer dan 700.000 A4tjes zo'n 80 meter hoog.

Hoe data te verwijderen?

Kroll Ontrack biedt verschillende gecertificeerde oplossingen voor datavernietiging. Uiteraard zijn deze oplossingen door derden gecertificeerd op hun werking en bieden deze de klant een gesloten audit trail met uitgebreide wisrapportage en wis certificaten. Zo kunnen zij aantonen de juiste maatregelen te hebben getroffen en compliant te zijn met de diverse regelgeving zoals AVG (GDPR). De filosofie is dat de klant zelf zijn data wist voordat de gegevensdrager het pand van de klant verlaten.

Software

Software voor het veilig wissen van :

- Harde schijven en SSD's ook nvme
- Laptops, PC's & servers
- LUN's, en virtuele schijven
- Smartphones & tablets
- Flashgeheugens
- individuele bestanden en mappen.

Aanmelden en direct beginnen met wissen van data. Het Kroll Ontrack Hosted Erase concept is een door Kroll Ontrack beheerde hosted omgeving waar u zich, na de aanschaf van het aantal wipes, simpelweg aanmeldt en kan beginnen. Sluit de te wissen machine aan op het internet. Boot met de bootable USB en begin met wipen. Met Kroll Ontrack Hosted Erase kunt u op eenvoudige wijze al uw wisprocessen beheren en worden gedetailleerde rapporten bijgehouden in een duidelijke web interface.

Degaussen

Een degausser verwijdert data door een opslagmedium aan een krachtig magneetveld bloot te stellen. Hierdoor worden alle gegevens op het medium gewist. De door verschillende overheidsinstanties gecertificeerde Ontrack Eraser Degausser 3.0 is een zeer krachtige elektromagneet voor het 100 % wissen van harde schijven, back-up-tapes en andere op magnetisme gebaseerde gegevensdragers. Ontrack Eraser Degausser creëert 10.000 gauss in het midden van het opslagapparaat en bereikt een piekwaarde tot wel 18.000 gauss.

Fysiek vernietigen

In samenwerking met een partner kan Kroll Ontrack de harde schijven laten shredden op basis van bijvoorbeeld klasse C van de EADMS standaard. De restmaterialen worden hierna afgevoerd naar gespecialiseerde en gecertificeerde verwerkers, waarbij wij streven naar maximaal hergebruik als grondstof voor nieuwe producten. Voor 100% zekerheid adviseren wij om de schijven eerst te laten degaussen zodat al het magnetisme verdwijnt.

Waarom zou ook u Kroll Ontrack uw kritieke data toevertrouwen?

- Wij zijn de pioniers. Kroll Ontrack deed de eerste data recovery in 1987.
- Ongeëvenaarde investeringen in R&D om unieke eigen datarecovery-methodes en -technieken te ontwikkelen om elke situatie aan te kunnen.
- Wereldwijd 24/7 persoonlijke service
- Meest vertrouwde naam in data recovery. Meer dan 50.000 recovery's per jaar.
- We werken volgens de strengste veiligheidsprotocollen. Meermaals onderscheiden door internationale defensie organisaties.
- Onze industry partners

