



Informatieblad

100% integere dataverwerking 100% resultaat 100% DRZ

Speerpunt rijksoverheid

Informatie van de (rijks)overheid mag niet op straat terecht komen. Informatie via welk middel dan ook. Op papier of digitaal. Digitale datadragers kennen we in verschillende vormen; mobiele telefoons, harde schijven uit desk- en laptops, servers, printers en ook faxen.

DRZ is dé partner voor afstoot van digitale datadragers. Tot voor kort bouwde DRZ de harde schijven uit of verwijderde DRZ data door deze over te schrijven met AIVD goedgekeurde software. Zodat de geschoonde apparatuur verkocht kon worden. Een integer en betrouwbaar proces.



kavels vol computers nu verleden tijd

Herziening proces

Maar... maatschappelijke en technische ontwikkelingen nopen DRZ dit proces te herzien:

- Voorkomen moet worden dat desk- en laptops worden verkocht aan handelaren die deze vershippen naar derde wereld landen. Het gevaar bestaat dan dat de computerapparatuur alsnog en ongecontroleerd in het afvalcircuit terechtkomt...
- De techniek staat niet stil. De technische ontwikkeling met betrekking tot de dichtheid (density) van harde schijven gaat snel en maakt deze schijven compacter. Hierdoor wordt het moeilijker de schijven via dataverwijderingssoftware 100% te schonen. Daarnaast wordt deze software steeds duurder. Ook vergt het beoordelen en screenen hiervan meer kennis, capaciteit en tijd waardoor het wordt bemoeilijkt tijdig de laatste dataverwijderingssoftware te laten screenen. Het gevaar bestaat dat de data dus onvoldoende geschoond wordt...
- Door de bezuinigingen neemt de economische levensduur (gebruik) van de hardware toe. Gevolg is dat DRZ minder courante modellen in verkoop krijgt die weer minder opbrengen. Het gevaar bestaat dat de verkoopkosten niet meer gedekt zijn...

Al deze ontwikkelingen spelen mee om het verwerkings- en afstootproces grondig te herzien. Met 100% garantie op de dataverwijdering. Hoe? Het antwoord is simpel; door de hardware compleet fysiek te vernietigen en geschikt te maken voor hergebruik. Afval wordt grondstof. De Olympische medailles zijn bijvoorbeeld vervaardigd uit e-waste.



Informatieblad

DRZ introduceert de datacontainerservice

Vernietiging per 1 juli 2010

Met ingang van 1 juli 2010 verkoopt DRZ geen geschoonde desk- en/of laptops meer, maar vernietigt deze via de shredder. Hiermee wordt bereikt dat:

- Geen desk- en/of laptops met overheidslogo's in handen komen van derden
- Afval van de rijksoverheid op een integrale en milieuverantwoorde wijze wordt verwerkt
- Geen diverse tarieven voor het complexe schoningsproces. Verwerking/vernietiging tegen één (lagere) prijs. Per aangeleverde desk-of laptop slechts € 17,50 (voorheen minimaal € 20,-)
- Door deze eenvoud minimaliseert DRZ uw administratie.



pc's richting shredder

Kostenloze service

Voor wat betreft de afstoot van de kleine datadragers zoals usb sticks, memory cards, mobiele telefoons, e.d., coördineert DRZ de gehele logistiek. DRZ heeft hiertoe een speciale (one-way) datacontainer ontwikkeld die **zonder kosten** bij u geplaatst wordt. Zodra de datacontainer vol is, wisselt DRZ de datacontainer. De inhoud wordt vernietigd en gerecycled. Zo bent u verzekerd van een 100% integrale en gecontroleerde verwerking!



one-way datacontainer

Wilt u 100% integrale verwerking van uw harde schijven en/of laptops? Wilt u de voordelen van de one-way datacontainerservice?

Belt u dan 0900-0910 voor meer informatie!