

Kroll Ontrack Ontwikkelt Unieke Eigen Datarecoverytechnologie Om Apple-Klanten Beter Van Dienst Te Kunnen Zijn

Brussel – 26 mei 2010 – [Kroll Ontrack®](#), de toonaangevende aanbieder van data recovery, computer forensics en andere databeheeroplossingen, heeft vandaag verbeteringen aangekondigd in zijn datarecoverycapaciteiten voor Apple Macintosh®-systemen. Deze verbeteringen zijn aangebracht omdat er een sterke toename is in het aantal gebruikers van Apple-systemen, diensten, toepassingen en toestellen waaronder de iPad™, de iPhone® en de iPod®. Het door Kroll Ontrack zelf ontwikkelde Recovery Positioning System™ voegt een hogere mate van precisie toe aan het datarecoveryproces van [Ontrack® Data Recovery](#), wat leidt tot een snellere dienstverlening en een hogere kwaliteit van de datarecovery.

Na een [crash van de harde schijf](#) of fysieke beschadiging van een gegevensdrager kan de kwaliteit van een [datarecovery](#) afnemen doordat er te veel tijd wordt gependend aan het recupereren van bestanden uit onbelangrijke schijfruimtes. Met behulp van het Recovery Positioning System-proces kan Kroll Ontrack de recoverystrategie prioriseren. Hierdoor worden de behoeften van de klant, specifieke informatie en kritieke bestandstypes gelokaliseerd op gebruikte schijfruimte en kritieke bestanden.

“De beslissing die een bedrijf of gebruiker neemt na dataverlies beïnvloedt de integriteit van een schijfherstel. De vorderingen die Kroll Ontrack heeft gerealiseerd stellen de ingenieurs van [Ontrack Data Recovery](#) in staat om de schijf beter en sneller te lezen, ondanks de eventuele schade die zich nog steeds kan voordoen,” zegt Paul Dujancourt, country manager voor België en Frankrijk bij Kroll Ontrack. “Dit is van onschatbare waarde voor de klant wanneer het gecombineerd wordt met onze focus op kritieke bestanden en een beoordeling met een gedetailleerd rapport waarin staat welke bestanden hersteld kunnen worden.”

“Na een [crash van de harde schijf](#) hebben we bij de eerste poging doorgaans de beste kans om een herstel van de hoogst mogelijke kwaliteit te realiseren. Dankzij ons Recovery Positioning System-proces kunnen we sneller de kritieke bestanden bereiken, wat tevens de kwaliteit en de snelheid van het herstel ten goede komt,” aldus Jim Reinert, vicepresident van de afdeling productontwikkeling bij Kroll Ontrack. “Apple-klanten met Mac-besturingssystemen genieten niet alleen van onze ruime ervaring op het vlak van datarecovery maar ook van onze inspanningen op het vlak van onderzoek en ontwikkeling.”

Ingenieurs van Ontrack Data Recovery melden dat het aantal verzoeken voor het [herstellen van specifieke Mac-gegevens](#) de laatste drie jaar verdubbeld is, met een stijging van 117% tussen 2006 en 2009. Aangezien het marktaandeel van Apple blijft toenemen blijft ook Kroll Ontrack investeren in [data recovery-oplossingen](#) voor Apple-klanten met Mac-systemen, servers, toepassingen, bestanden en besturingssystemen en iPad-, iPod- en iPhone-toestellen. Kroll Ontrack beschikt meer specifiek over datarecoverytechnologie voor MacMail en Microsoft® Entourage® e-mail, maar ook over datarecoverycapaciteiten voor het Apple Xsan® 2 clusterbestandssysteem voor Mac OS® X.

Kijk voor meer informatie over de diensten van Kroll Ontrack op <http://www.ontrackdatarecovery.be/>.

Dankzij de producten en diensten van Ontrack Data Recovery is Kroll Ontrack wereldwijd de grootste, meest ervaren en technologisch meest vooruitstrevende aanbieder van diensten en [producten voor datarecovery](#). Dankzij honderden eigen programma's en technieken helpen de oplossingen van Ontrack Data Recovery zowel bedrijven als consumenten om verloren of gecorrumpede gegevens te recupereren. Het bedrijf kan verloren of gecorrumpede data van ieder besturingssysteem en van ieder type storage-apparaat terughalen met zijn doe-

het-zelf, remote en in-lab-oplossingen. Kroll Ontrack biedt klanten die geconfronteerd worden met gegevensverlies, een gratis eerste advies.

###

Voor meer informatie of vragen kunt u contact opnemen met:

Text 100 Public Relations

Ruud van Lieshout

T. 020 530 43 44

E. ruud.vanlieshout@text100.nl

Volg ons op Twitter: twitter.com/text100holland

Indien u geen persberichten van Text 100 meer wenst te ontvangen in de toekomst, kunt u een e-mail sturen aan unsubscribe@text100.nl

###

Over Kroll Ontrack

Kroll Ontrack biedt technologiegestuurde diensten en software om zowel gerechtelijke, zakelijke en overheidsinstanties als consumenten te helpen efficiënt en kosteneffectief hun gegevens te beheren, te recupereren, op te zoeken, te analyseren, te produceren en te presenteren. Naast hun bekoonde softwaresuite biedt Kroll Ontrack ook diensten voor datarecovery, opzoeken van papieren en elektronische bestanden, documentcontrole, computeronderzoek, informatiebeveiliging, consultatie van elektronisch opgeslagen informatie, panelconsultatie en testpresentatie. Kroll Ontrack is de technologische dienstendivisie van Kroll Inc., wereldwijd leider in risk consulting. Kijk voor meer informatie over Kroll Ontrack en hun diensten op www.ontrackdatarecovery.be, www.krollontrack.com.