

Kroll Ontrack récupère les données des serveurs virtualisés

Le spécialiste de la récupération de données **Kroll Ontrack** annonce qu'il prend désormais en compte la plupart des outils de virtualisation, [au sein de ses laboratoires ou à distance](#) : Citrix XenServer, Microsoft Hyper-V, Oracle VM VirtualBox et VMware vSphere sont ainsi pris en charge par les techniciens Ontrack Data Recovery.

*« La virtualisation est une tendance lourde qui permet aux entreprises de consolider leurs systèmes et de réduire les coûts », déclare **Paul Dujancourt**, directeur général de Kroll Ontrack France. « Cependant, elle accroît également la complexité et expose les données des entreprises à de nouveaux risques. Chez Kroll Ontrack, nous constatons **l'augmentation rapide** du nombre de demandes de récupération de données pour des systèmes virtuels. Nous sommes déterminés à aider nos clients à récupérer leurs données critiques en prenant en charge un maximum de systèmes virtuels. »*

La firme a en effet constaté une augmentation de **66 %** du nombre de récupérations d'environnements virtuels entre 2009 et 2010. Les causes les plus courantes de pertes de données sont l'altération d'un volume de stockage, les pannes matérielles et la suppression accidentelle de fichiers. La firme rappelle également que **60 %** des serveurs virtualisés ne sont pas couverts par les plans de récupération des données actuels et que **44 %** des données stockées sur de tels systèmes ne sont pas sauvegardées régulièrement.