


cpnv
Centre professionnel du Nord vaudois

Module ICT 143



Implanter un système
de sauvegarde et de restauration
Les pertes de données

© 2016 CPNV

Les pertes de données

cpnv
Centre professionnel du Nord vaudois



Les pertes de données

ICT 143

Les pertes de données

cpnv
Centre professionnel du Nord vaudois

Les pertes de données sont fréquentes en informatique. Tout utilisateur d'une ressource informatique peut potentiellement être confronté à une perte de données



Les pertes de données

ICT 143

Les pertes de données

Les pertes de données

On parle de perte de données lorsque les données sont supprimées ou détériorées de manière à en rendre l'accès impossible. Cette situation peut se produire suite à divers événements naturels (catastrophes), techniques (pannes) ou actions humaines (vol avec destruction, destruction volontaire ou involontaire)

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

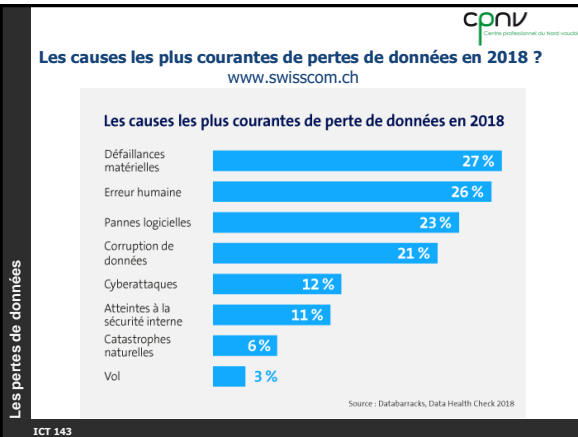
Les pertes de données

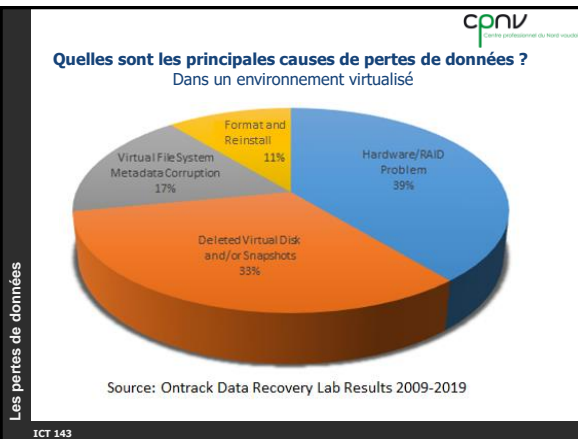
Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données

Les pertes de données





- Les 4 raisons principales d'une « perte de données virtuelles »**
1. 39 % défaillance matériel ou RAID
 2. Problème de formatage / de logiciel
 3. 17 % Corruption de métadonnées d'un système de fichiers virtuels
 4. Erreur des utilisateurs
- ICT 143
