

Empruntez une meilleure voie pour protéger les bases de données Microsoft SQL virtualisées.

Dell PowerProtect Data Manager avec Transparent Snapshots

Jusqu'à
5 fois plus rapide
pour les sauvegardes¹

Jusqu'à
6 fois plus rapide
pour les restaurations²

Jusqu'à
5 x fois moins
de latence des machines virtuelles³



RAPIDITÉ



EFFICACITÉ



Passez
la vitesse supérieure.

Réduisez considérablement
la consommation électrique et l'empreinte des serveurs

Aucun vProxy nécessaire
pour déplacer les données

Montez directement des bases de données
depuis le stockage de protection pour éviter tout impact sur la production

Garantie de
la réduction des données⁴

Adoptez une vitesse de croisière

Sauvegardes en libre-service pilotées par les administrateurs de bases de données

Les administrateurs peuvent gérer la protection des bases de données à l'aide d'outils natifs.

Plus de fluidité, moins d'interruptions

Laissez la latence et les interruptions d'applications derrière vous.



AUTOMATISATION



SIMPLICITÉ



Choisissez la
voie rapide.

Gestion depuis une interface unique

Instructions automatisées et définies par des règles

Surveillez, gérez et assurez le respect des objectifs de niveau de service pour la conformité.

Orchestration de la récupération

Automatisez les plans de restauration pour les machines virtuelles.



Économies



Infrastructure réduite



Efficacité énergétique



Interruption quasi nulle

Protégez vos bases de données SQL virtualisées sans compromis.

Dell PowerProtect Data Manager

[Lire le livre blanc >](#)

¹ Lors de la comparaison des performances de sauvegarde entre PowerProtect Data Manager 19.13 avec Transparent Snapshots et PowerProtect Data Manager 19.13 avec VADP. D'après des tests internes réalisés par Dell en juin 2023.
² Lors de la comparaison des performances de restauration entre PowerProtect Data Manager 19.13 avec Transparent Snapshots et PowerProtect Data Manager 19.13 avec VADP. D'après des tests internes réalisés par Dell en juin 2023.
³ Lors de la comparaison des performances de latence des machines virtuelles entre PowerProtect Data Manager 19.13 avec Transparent Snapshots et PowerProtect Data Manager 19.13 avec VADP. D'après des tests internes réalisés par Dell en juin 2023.
⁴ Garantie de déduplication pour la protection des données : utilisez les pratiques d'excellence recommandées par Dell Technologies pour obtenir une garantie de réduction des données pour les appliances de protection des données. Nécessite la signature et l'adhésion du client à un contrat de maintenance ProSupport, ProSupport Plus ou ProSupport avec intervention stratégique. Les produits applicables sont uniquement des produits de protection des données.