



SAUVEGARDES VEEAM DANS LE CLOUD DE MTF

Évitez le risque d'une perte de données désastreuse due à un incendie, à des dégâts d'eau ou à une catastrophe naturelle en choisissant un deuxième emplacement pour votre sauvegarde Veeam. Backup Copy est une solution simple pour transférer votre sauvegarde dans le cloud de MTF sans grand effort. Elle ne requiert aucun savoir-faire spécifique de votre part, ni aucune modification de votre environnement IT existant. Vos précieuses données sont conservées en toute sécurité dans votre propre espace isolé (cloud privé).

VOS AVANTAGES

- ✔ COPIE SUPPLÉMENTAIRE DE VOTRE SAUVEGARDE VEEAM SUR UN SITE EXTERNE
- ✔ PAS DE MODIFICATION DE L'ENVIRONNEMENT IT EXISTANT
- ✔ FACILE À UTILISER AVEC VOS OUTILS DE SAUVEGARDE ACTUELS
- ✔ LIBRE CHOIX DES POSSIBILITÉS DE STOCKAGE
- ✔ FRAIS FIXES, CALCULABLES
- ✔ AUCUN SAVOIR-FAIRE SUPPLÉMENTAIRE SUR LES SAUVEGARDES N'EST REQUIS
- ✔ FAIBLE UTILISATION DE BANDE PASSANTE INTERNET

SAUVEGARDE VEEAM HAUTEMENT SÉCURISÉE SUR UN DEUXIÈME SITE

Vous sauvegardez vos données avec Veeam et pouvez transférer votre sauvegarde en quelques clics dans le cloud de MTF avec Veeam Cloud Connect. Le transfert s'effectue selon vos souhaits via une connexion SSL.

La transmission des données ne nécessite que très peu de bande passante Internet. Les données sauvegardées sont ensuite stockées dans les centres de données hautement sécurisés du MTF Swiss Cloud.

Vous fixez librement les directives de conservation et les intervalles de sauvegarde selon vos exigences.

Votre sauvegarde Veeam actuelle est ainsi parfaitement complétée par une copie sur un second emplacement.

Votre console actuelle de gestion des sauvegardes est complétée par Veeam Cloud Connect. Ainsi, vous pouvez surveiller votre sauvegarde avec vos outils habituels en toute commodité. Quant à la restitution des données, elle s'effectue directement à partir du cloud MTF par votre procédure de restauration habituelle.



INFORMATIONS TECHNIQUES

DEUXIÈME SITE SÉCURISÉ POUR VOS DONNÉES DE SAUVEGARDE

Les sauvegardes sont isolées dans votre Backup Container personnel aux centres de données de MTF.

CRYPTAGE DE BOUT EN BOUT

Transmission hautement sécurisée et directe des données de sauvegarde d'un terminal à l'autre via une connexion SSL (AES 256).

UTILISATION MINIMALE DE BANDE PASSANTE

Grâce à la transmission incrémentielle et à l'accélération optimale du WAN, une faible bande passante Internet suffit.

VOUS FIXEZ LIBREMENT LES DIRECTIVES DE STOCKAGE

Possibilité de sauvegarde quotidienne, hebdomadaire, mensuelle, annuelle ou de type «grand-père - père - fils» – selon vos consignes.

TRANSPARENCE COMPLÈTE ET CONTRÔLE TOTAL

Sur votre propre console de sauvegarde, vous accédez directement à la surveillance des tâches ainsi qu'au taux d'utilisation et à l'état de votre espace de sauvegarde dans le cloud.

REDONDANCE DU STOCKAGE

Les sauvegardes sont toujours stockées dans les centres de calcul de MTF pendant au moins deux ans.

SURVEILLANCE COMPLÈTE DES SAUVEGARDES

Contrôle total des sauvegardes par MTF sur demande. Notre surveillance proactive des sauvegardes vous dispense de vous occuper de quoi que ce soit.

BASCULEMENT DANS LE CLOUD MTF

Dans l'éventualité d'une destruction complète de l'infrastructure locale, les sauvegardes peuvent être rapidement démarrées dans le cloud.

RESTAURATION INTÉGRALE À PARTIR DU CLOUD

Possibilité de restaurer une machine virtuelle (VM) complète, des disques VM virtuels, des fichiers VM individuels ou encore des fichiers hôtes OS.

OPTION DE CRYPTAGE DES SAUVEGARDES

Cette option vous permet d'empêcher toute lecture de vos données de sauvegarde par des tiers.