

Source VMware

Description

Cette commande permet d'extraire d'un backup Shinken Entreprise (réalisé avec la commande **shinken-backup**) la clé utilisée au moment du backup pour le chiffrement de la base.

La clé extraite est chiffrée et vous ne pouvez pas l'utiliser telle quelle, sans quoi la sécurité de vos données serait compromise.

Le chiffrement de votre clé utilise un algorithme de chiffrement asymétrique. La clé de chiffrement est fournie dans votre installation de Shinken, mais la clé permettant de déchiffrer votre clé est en possession exclusive de Shinken Entreprise. Cela garantit que la base sauvegardée ne peut pas être déchiffrée sans la clé dont vous aurez pris soin d'effectuer la sauvegarde séparément en cas normal.

Vous devez envoyer cette clé à votre support Shinken afin qu'il vous fournisse une version non chiffrée de votre clé, que vous pouvez restaurer de la façon habituelle en utilisant la commande **shinken-protected-fields-keyfile-restore**



Cette solution de secours ne doit pas se substituer aux sauvegardes de la clé dont vous êtes responsable.

Une fois une version non chiffrée de votre clé obtenue, il est conseillé de changer de clé pour des raisons de confidentialité.

La page [Migration d'une base chiffrée vers une nouvelle clé](#) décrit les étapes à effectuer pour changer de clé.

? Unknown Attachment