

Les sources

Description

La protection des données sensibles s'appuie sur une liste de mots-clés défini par l'administrateur Shinken. Si l'un de ces mots-clés apparaît dans le nom d'une donnée, celle-ci sera protégée.



Exemple

Si le mot-clé **PASS** fait partie de la liste, les données suivantes seront chiffrées :

- PASSWORD
- *_SSH_KEY_PASSPHRASE*
- ...

Cette protection des données est toujours active et ne peut être désactivée. Cependant la liste des mots-clés peut être modifiée pour être plus permissive ou restrictive.

La liste par défaut contient les mots-clés suivants :

- PASSWORD
- PASSPHRASE
- PASSE
- DOMAINUSER
- MSSQLUSER
- MYSQLUSER
- ORACLE_USER
- SSH_USER
- LOGIN

Pour modifier cette liste, vous devez utiliser la commande [shinken-protected-fields-data-manage](#).



Attention

Ne mettez pas de mot-clé trop générique dans cette liste, sous peine de voir beaucoup plus de données à protéger que prévu. Vous noterez que la liste par défaut contient "*DOMAINUSER, MSSQLUSER, MYSQLUSER, ORACLE_USER*" plutôt que simplement USER, pour éviter de protéger par mégarde des données que l'on souhaite laisser en clair.