

Quatrième partie : Description des fonctionnalités de sécurité générale et de sécurité réseau

- [Principes de base d'Azure - Quatrième partie : Description des fonctionnalités de sécurité générale et de sécurité réseau](#)

Dans cette quatrième partie, il y a deux modules :

- [Se protéger contre les menaces de sécurité sur Azure](#)
- [Sécuriser la connectivité réseau sur Azure](#)

Le module 1 propose l'activité bac à sable **Gérer un mot de passe dans Azure Key Vault**.

Tailwind Traders doit gérer des informations sensibles indispensables au fonctionnement d'une application telles que :

- des mots de passe ;
- des clés de chiffrement et des certificats doivent être gérées avec prudence.

Comme ces informations pourraient permettre à une personne non autorisée d'accéder aux données d'application, l'entreprise souhaite utiliser le service Azure Key Vault, service cloud centralisé conçu pour le stockage des secrets d'une application, à un emplacement central unique.

- Lien vers l'[Exercice : Gérer un mot de passe dans Azure Key Vault](#) </WRAP>

Retour au menu Formation AZ-900

- [AZ-900 : les principes de base d'Azure](#)

From:

[/ - Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:

[/doku.php/reseau/cloud/azure/partie4?rev=1620296557](#)

Last update: **2021/05/06 12:22**

