

# HSM Luna hybride

La seule solution de HSM (module matériel de sécurité) conçue pour les environnements hybrides et de cloud multiple

## 5 choses à savoir sur le HSM Luna hybride



Intégration uniforme des HSM Luna Data Protection on Demand (DPoD) HSMs cloud Luna



Flexibilité pour répondre aux besoins en matière de sécurité sur les environnements sur site, hybrides et de cloud multiple



Contrôlez vos clés avec un clonage et une sauvegarde simples des clés



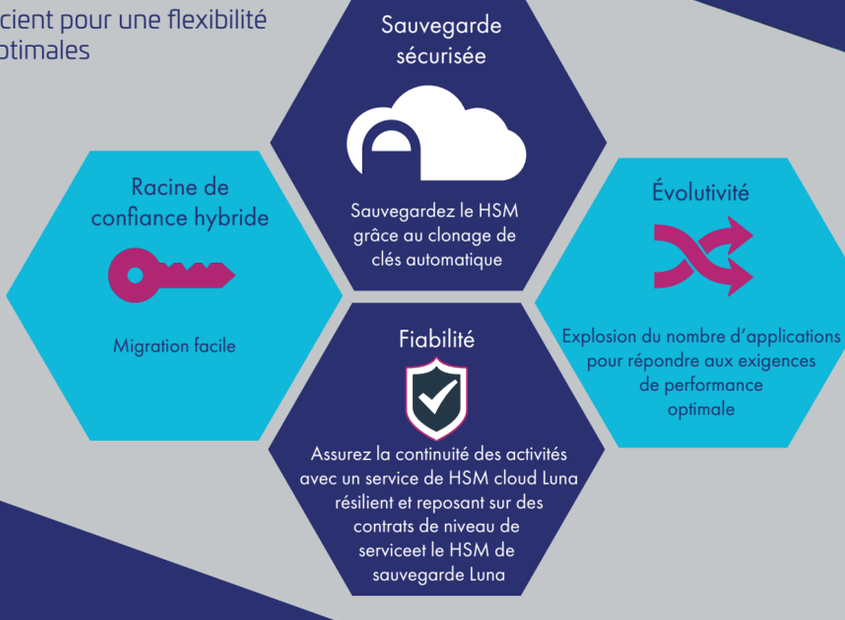
Portabilité de la sécurité et intégration de centaines d'applications dans des environnements cloud, sur site et hybrides



Assurez l'application des meilleures pratiques en matière de sécurité, permettant la conformité en conservant les clés dans du matériel certifié FIPS 140-2 niveau 3 pendant l'intégralité de leur cycle de vie

## Utilisation

Les HSM Luna et les services de HSM cloud Luna DPoD s'associent pour une flexibilité et une résilience optimales



Sauvegardez et restaurez le matériel de clé de HSM en toute sécurité avec les HSM Luna

Les clés sont clonées directement et peuvent circuler de l'environnement sur site au cloud et inversement

## Sauvegarde et clonage des clés sécurisés

- Sauvegarde et restauration sécurisées
- Clonage de clé direct
- Réplication de clé automatique
- Détention des clés



## 4 Étapes faciles pour la sauvegarde

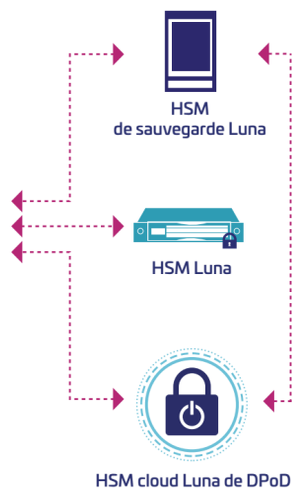
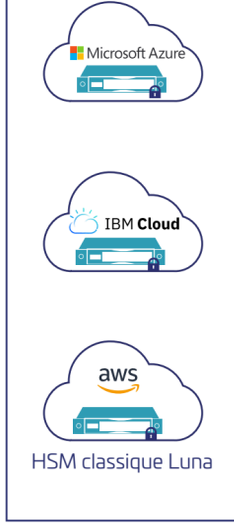
### Du HSM sur site au HSM cloud

- 1 Le client est connecté au HSM Luna ou au service de sauvegarde Luna DPoD
- 2 L'administrateur déclenche la commande de sauvegarde standard
- 3 Les clés sont clonées avec contrôle de domaine de partition
- 4 La sauvegarde est effectuée

### Du HSM cloud au HSM sur site

- 1 Depuis le client de HSM Luna, connectez le HSM de sauvegarde ou configurez le service de HSM de sauvegarde Luna
- 2 L'administrateur déclenche la commande de sauvegarde standard
- 3 Les clés sont clonées en toute sécurité sur le HSM ou service de sauvegarde Luna
- 4 La sauvegarde est effectuée

### Services Luna HSM Hébergé par fournisseur cloud



## Haute disponibilité Assurance élevée



Assurez la disponibilité de l'infrastructure critique, indépendamment de l'environnement



Basculement automatique en cas d'indisponibilité de l'infrastructure



Partage de charge si votre volume réseau est taxé

## Tranquillité d'esprit

Soyez rassurés, que vous utilisiez les HSM Luna sur site ou les services de HSM cloud Luna de DPoD **vos clés critiques sont toujours stockées de manière sécurisée dans les HSM certifiés FIPS 140-2 niveau 3**



## Avantages des HSM Luna hybrides



**Sécurisés** – vous gardez le contrôle de vos clés et par conséquent de vos données



**Efficacité opérationnelle pour des coûts réduits** – flexibilité de déplacer les clés librement entre les HSM cloud et sur site, et inversement



**Intégrés** – sécurité uniforme pour des centaines de cas d'utilisation dans des intégrations d'applications de HSM Luna de cloud, hybrides et sur site



**Évolutifs** – solution crypto-agile, fabriquée sur mesure

Découvrez les solutions de HSM hybrides plus en détail



HSM Luna hybride Présentation de la solution



HSM Luna hybride Vidéo de présentation



Version d'essai de DPoD de 30 jours gratuite