



ENTRUST

La solution de sécurité d'accès privilégié de CyberArk s'intègre aux HSM nShield Connect de Entrust



Une solution combinée qui répond aux menaces qui pèsent sur les données d'identification de compte privilégié

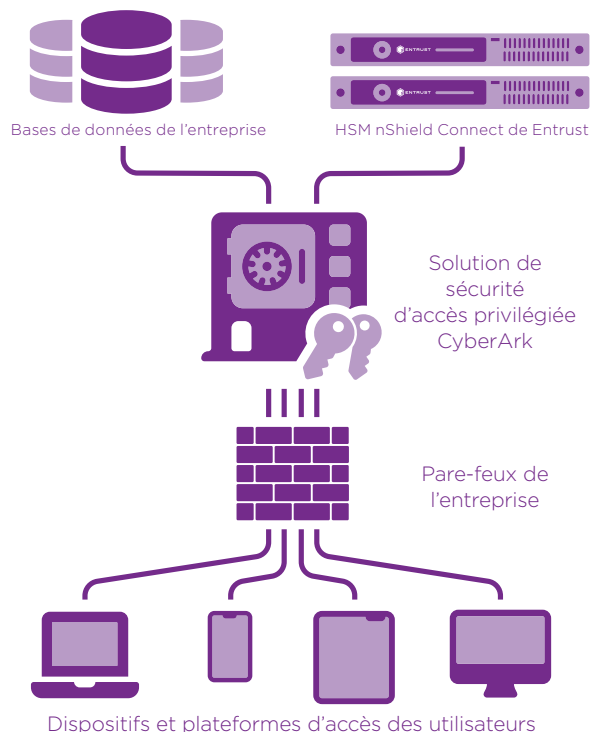
CARACTÉRISTIQUES

- Fournir une couche de sécurité supplémentaire à la sécurité d'accès privilégié
- Protéger et gérer automatiquement les clés de chiffrement critiques
- Faciliter l'audit et le respect de la législation en vigueur sur la protection des données
- Rester conforme aux normes de sécurité FIPS 140-2 et Critères communs

Les cyber-menaces avancées d'aujourd'hui exploitent les privilèges des initiés pour s'attaquer au cœur de l'entreprise. Il a été longtemps compliqué de se protéger contre ces attaques perfectionnées, car elles sont difficiles à détecter avant qu'elles ne commencent à causer des dommages irréparables. CyberArk a été le pionnier d'une nouvelle catégorie de solutions de sécurité ciblées pour se protéger contre les cyber-menaces avant que les attaques ne s'intensifient.

La solution de sécurité d'accès privilégié de CyberArk s'intègre aux HSM nShield® Connect de Entrust (y compris les modèles XC) pour protéger et gérer les clés de chiffrement

utilisées pour accéder aux coffres-forts ou aux fichiers au sein de la solution CyberArk, offrant une sécurité de haut niveau, un double contrôle et une haute disponibilité.



Les HSM nShield Connect de Entrust s'intègrent à la solution de sécurité d'accès privilégié de CyberArk pour fournir une couche de sécurité supplémentaire à la gestion des clés utilisées pour accéder aux coffres-forts ou aux fichiers au sein de la solution CyberArk.



Fournir une couche de sécurité supplémentaire à la sécurité d'accès privilégié

La solution : CyberArk Privileged Access Security Solution™ combinée aux modules matériels de sécurité (HSM) nShield Connect de Entrust

La solution de sécurité d'accès privilégié est une plateforme unifiée d'entreprise qui permet aux organisations de gérer et de sécuriser tous les comptes privilégiés. La solution sécurise les données d'identification, y compris les mots de passe et les clés SSH, contrôle l'accès à ces comptes, et isole et enregistre les sessions privilégiées qui peuvent aider à l'audit et à l'analyse technique.

Combinée avec les HSM nShield Connect de Entrust, la solution combinée maximise la sécurité des clés de chiffrement utilisées pour accéder aux coffres-forts ou aux fichiers au sein de la solution CyberArk.

Le HSM nShield Connect est un dispositif réseau haute performance qui protège et gère les clés critiques utilisées par les applications de chiffrement. Les HSM nShield Connect stockent les clés à l'intérieur d'une limite certifiée renforcée, les protégeant ainsi des attaques qui peuvent conduire à compromettre et à divulguer des informations sensibles et confidentielles. Les HSM sont un moyen éprouvé et vérifiable de protéger ses documents chiffrés importants.

Pourquoi combiner la solution de sécurité d'accès privilégié de CyberArk et les HSM nShield Connect de Entrust ?

Les HSM nShield Connect de Entrust fournissent une racine de confiance certifiée FIPS 140-2 et Critères communs pour les clés utilisées par la solution CyberArk. Les HSM nShield Connect :

- Protègent les clés qui chiffrent les mots de passe des entreprises dans un cadre de chiffrement soigneusement conçu et gèrent les clés de manière à ce qu'elles ne soient utilisées qu'aux fins autorisées
- Veillent à la disponibilité en utilisant des fonctions très élaborées de gestion des clés, de stockage et de redondance qui garantissent que les clés sont toujours accessibles lorsque l'on en a besoin
- Fournissent des performances élevées pour répondre aux besoins de plus en plus exigeants des entreprises

L'intégration de la solution de sécurité d'accès privilégié de CyberArk aux HSM nShield® Connect de Entrust fournit une couche de sécurité supplémentaire à la gestion des clés de chiffrement utilisées pour accéder aux coffres-forts ou aux fichiers au sein de la solution CyberArk.



Fournir une couche de sécurité supplémentaire à la sécurité d'accès privilégié

CyberArk

CyberArk est le leader mondial de la sécurité d'accès privilégié, une étape essentielle de la sécurité informatique pour protéger les données, l'infrastructure et les biens dans l'entreprise, dans le cloud et tout au long de la chaîne de DevOps. CyberArk offre la solution la plus complète du secteur pour réduire le risque créé par les données d'identification de comptes privilégiés et les secrets. Les principales organisations mondiales, dont plus de 50 % des entreprises du classement Fortune 500, font confiance à l'entreprise pour se protéger contre les attaques externes et les initiés malveillants. Entreprise mondiale, le siège de CyberArk se trouve à Petah Tikva, en Israël, et le siège américain est situé à Newton, dans le Massachusetts. La société possède également des bureaux sur le continent américain, en EMEA, en Asie Pacifique et au Japon.

www.cyberark.com

Les HSM de Entrust

Les HSM nShield d'Entrust représentent l'une des solutions HSM les plus performantes, les plus sécurisées et les plus faciles à intégrer, permettant de respecter les réglementations et de fournir les plus hauts niveaux de sécurité pour les données et les applications des entreprises, des organismes financiers et des administrations publiques. Notre architecture de gestion de clés Security World permet un contrôle granulaire et très robuste de l'accès aux clés et de leur usage.

En savoir plus

Pour en savoir plus sur les HSM nShield de Entrust, rendez-vous sur entrust.com/fr/HSM
Pour en savoir plus sur les solutions de protection numérique de Entrust pour les identités, l'accès, les communications et les données, rendez-vous sur entrust.com/fr

Pour en savoir plus sur
les HSM nShield de
Entrust

HSMInfo@entrust.com

entrust.com/fr/HSM

À PROPOS DE LA SOCIÉTÉ ENTRUST

Entrust sécurise un monde en mouvement avec des solutions qui protègent les identités, les paiements et les données, dans tous les pays. Aujourd'hui, les gens souhaitent des parcours plus fluides et plus sûrs quand ils traversent les frontières, font des achats, utilisent des services administratifs en ligne ou des réseaux d'entreprises. Notre gamme unique de solutions pour la sécurité numérique et l'émission de titres sécurisés permet de répondre précisément à ces souhaits. Grâce à nos 2 500 collaborateurs, notre réseau international de partenaires et des clients dans plus de 150 pays, les organisations les plus fiables au monde nous font confiance.

➤ Découvrez-en plus sur
entrust.com/fr/HSM    

