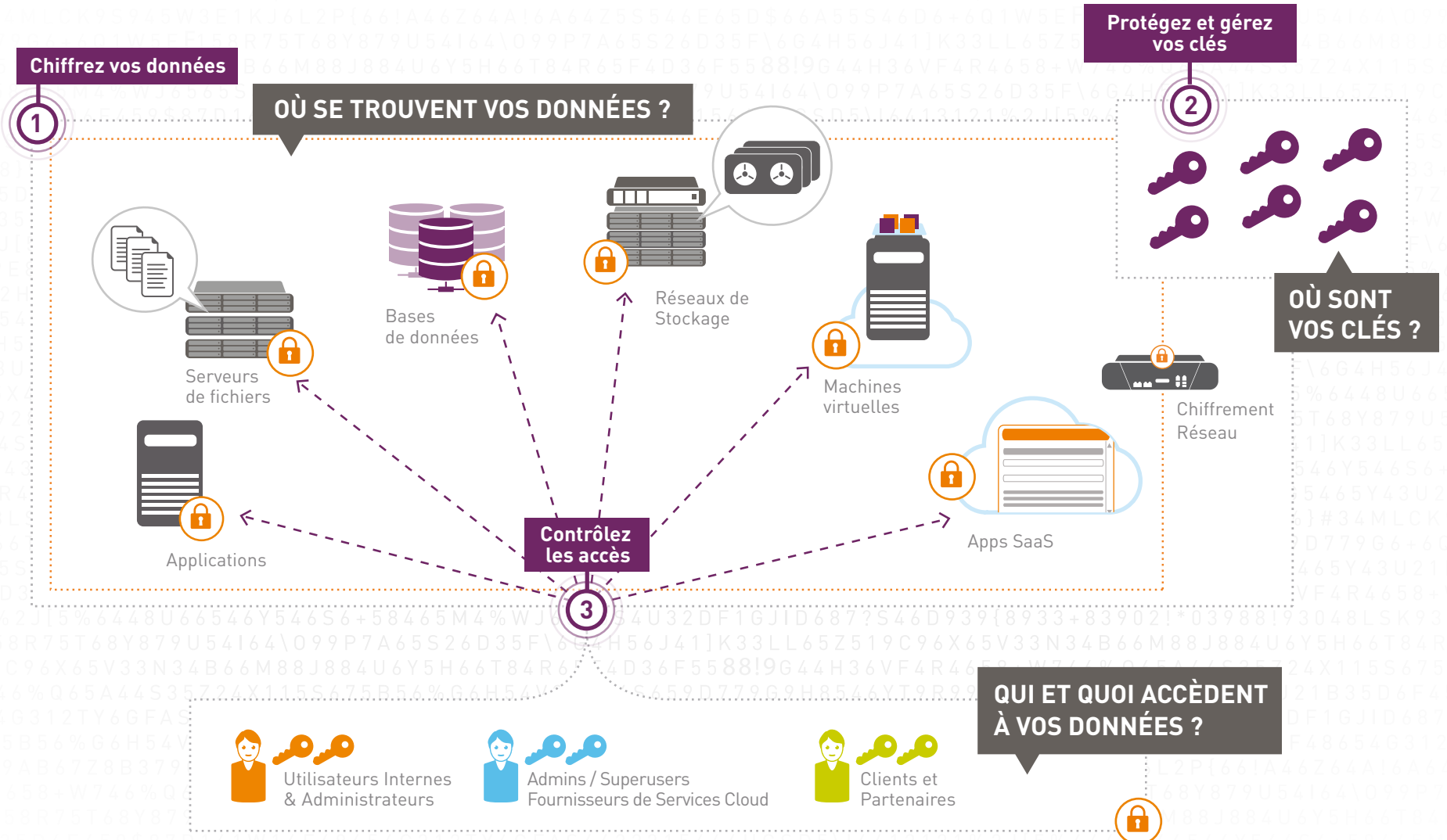


Les données sensibles sont partout. Nous aussi.

Les données sensibles sont partout. Dans le climat actuel de menaces, de virtualisation, d'exigences réglementaires et de mobilité, les entreprises adoptent une approche centrée sur les données pour protéger et contrôler leurs informations sensibles.

Gemalto offre le seul portefeuille de solutions de protection des identités et des données assurant une protection continue des informations sensibles à tous les stades de leur cycle de vie. Du datacenter au Cloud, les solutions SafeNet de protection des données permettent aux entreprises d'être protégées, conformes et en contrôle, où que leurs activités les mènent.



1

## Chiffrez vos données

### Étendre la protection à l'ensemble du centre de données

Gemalto vous permet de protéger et de contrôler les données sensibles, même quand les volumes, les types et les emplacements se multiplient, tout en améliorant la conformité, la visibilité et l'efficacité en matière de gouvernance au moyen d'une gestion centralisée et de l'application des politiques.

Le portefeuille complet de solutions de chiffrement et de tokenisation de Gemalto assure la sécurité et la conformité des données sensibles dans les applications, les bases de données, les serveurs de fichiers et en transit sur votre réseau, à l'aide d'une gestion centralisée **améliorant la protection, le contrôle et la visibilité de tous vos systèmes et données.**

#### Portefeuille de solutions de Chiffrement

##### Gestion des clés

- SafeNet KeySecure

##### Chiffrement Ethernet SafeNet

- SafeNet High Speed Encryptions

##### Chiffrement des données au repos

- SafeNet ProtectFile
- SafeNet ProtectApp
- SafeNet ProtectDB
- SafeNet Tokenization



### Transformer tout Cloud en un environnement de confiance

Gemalto propose les premières solutions haute fiabilité de l'industrie pour la protection et la conformité des données virtualisées.

Des centres de données virtuels aux Clouds privés, hybrides et publics collectifs, **Gemalto garantit la propriété complète et le contrôle des données sensibles dans tout Cloud ou environnement virtuel.** Grâce à Gemalto, les clients profitent des avantages de la virtualisation tout en protégeant les données sensibles et en respectant les réglementations et politiques de sécurité internes. Une fois les données chiffrées, elles sont protégées, qu'elles soient en transit, stockées, sauvegardées ou archivées.

#### Portefeuille de solutions de Chiffrement dans le Cloud

##### Gestion des clés & Stockage

- SafeNet KeySecure/Virtual KeySecure
- SafeNet Hardware Security Modules

##### Chiffrement des données en transit

- SafeNet High Speed Encryptions

##### Chiffrement des données au repos

- SafeNet ProtectV
- SafeNet ProtectFile
- SafeNet ProtectApp
- SafeNet ProtectDB
- SafeNet Tokenization

2

## Protégez et gérez vos clés

### Établir une ancre de sécurité pour les données sensibles

Alors que l'utilisation du chiffrement se développe, la gestion des clés est devenue critique pour l'entreprise. Elle aide les entreprises à établir un contrôle centralisé des données et des clés, ainsi qu'à réduire les coûts, la complexité et l'étalement.

**S'inspirant de la norme KMIP, Gemalto offre des solutions très fiables de gestion des clés grâce auxquelles les clients protègent et contrôlent leurs données, respectent les exigences réglementaires et rentabilisent au mieux leurs investissements.**

Les modules de sécurité matériels (HSM) constituent une solution supplémentaire de haute fiabilité et performance pour les clés de chiffrement et une solution de sécurité des transactions et des applications, facile à intégrer pour l'entreprise. Grâce à SafeNet Crypto Command Center, vous pouvez également pouvoir facilement et en un clin d'oeil vos centres de données virtuels et environnements Cloud privés et publics de ressources crypto adaptées.

#### Portefeuille des solutions de Gestion du Chiffrement

##### HSM d'usage général

- SafeNet Network HSM
- SafeNet PCIe HSM
- SafeNet USB HSM

##### HSM personnalisable

- SafeNet Java HSM
- SafeNet ProtectServer HSM
- SafeNet ProtectServer PCIe HSM

##### HSM pour la Finance

- SafeNet Payment HSM
- SafeNet Crypto Command Center
- SafeNet KeySecure

3

## Contrôlez les accès



### Contrôler les accès et protéger les identités

La multiplication des travailleurs nomades, l'adoption rapide des applications basées dans le Cloud et les besoins récurrents d'accès aux réseaux de vos consultants et partenaires sont autant de facteurs qui brouillent les contours du traditionnel périmètre de sécurité.

Reconnue par les experts de l'industrie, **la suite de solutions d'authentification SafeNet de Gemalto maintes fois primées garantit aux organisations un contrôle efficace des accès à leurs ressources sensibles**, que celles-ci soient dans le Cloud ou dans un centre de données, quel que soit le dispositif utilisé pour y accéder.

Gemalto fournit à ses clients un large choix de plateformes d'authentification sur site ou délivrées en mode "as-a-service" offrant un vaste écosystème d'intégrations technologiques, des flux de travail automatisés, et une large gamme de méthodes et de formats d'authentification qui peuvent être déployés simultanément pour satisfaire les exigences de facilité d'utilisation et de degré de protection de ses clients.

#### Portefeuille de solutions d'authentification

##### Gestion de l'authentification

- SafeNet Authentication Service
- SafeNet Authentication Manager
- vSec Smart Card Management System

##### Authentificateurs

- Authentification PKI et OTP matérielle et logicielle
- Authentification hors bande (OOB) Push et SMS
- Authentification contextuelle
- Authentification basée sur une matrice