



# STORMSHIELD

DATA SECURITY

# STORMSHIELD DATA ENTERPRISE



Contrôlez la confidentialité des informations sensibles de votre entreprise

## Facile

PROTECTION BASÉE  
SUR L'IDENTITÉ

## Partage

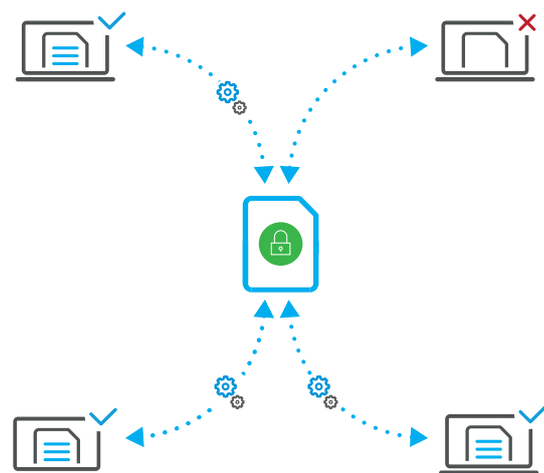
DES DONNÉES  
CONFIDENTIELLES

## Indépendance

TOTALE VIS-À-VIS DE  
L'INFRASTRUCTURE

## Confiance

SOLUTION  
CERTIFIÉE



## Chiffrement

Dans le contexte des communications et des échanges permanents, Stormshield Data Entreprise propose un chiffrement totalement transparent et automatisé qui s'intègre parfaitement à votre environnement Office 365.



## Gestion simple des bulles de confiance

- Intégration aux clients de messagerie pour la signature et la confidentialité des courriers électroniques
- Sécurisation des données partagées entre collaborateurs internes et externes



## Confidentialité garantie

- Dissociation de l'accès aux données confidentielles et de leurs consultations
- Technologie certifiée par les différents organismes (Critères Communs, OTAN/NATO)
- TPM chip support



## Administration Centralisée

- Gestion des politiques de sécurité
- Gestion des identités des utilisateurs
- Gestion des clés (IGC)

**Créer vos politiques SDS Enterprise**  
Sélectionnez une politique

Recherche

CRÉER IMPORTER TOUT TÉLÉCHARGER

Afficher les modèles

Nom ↓	Création	Dernière modification
Default policy	29/12/2019	03/12/2021
test	25/11/2022	25/10/2023
démo 1	13/12/2022	25/10/2023
démo iav	02/06/2023	19/07/2023
démo 2	27/07/2023	27/07/2023
cybercourse0.3	20/07/2023	20/07/2023
cybercourse0.2	13/07/2023	17/07/2023
Politique pour le client JC	25/08/2023	17/10/2023

Fin des résultats

## Stormshield Data Security Administration centralisée

### FONCTIONNALITÉS

- Partage (interne externe)
- Containers sécurisés et partagés
- Protection des emails (chiffrement et signature)
- Interopérabilité S/MIME et PGP
- Visibilité
- Support de Office 365, OneDrive et Sharepoint
- Chiffrement automatique dans les dossiers locaux et sur les serveurs de fichiers
- Administration centralisée
- Séparation des droits (Infogérant, administrateurs et utilisateurs)
- Compatibilité avec l'API Cryptography Next Generation (CNG) de Microsoft
- Smart Card
- Support de puce TPM

### COMPATIBILITÉ

#### Windows OS

- V10 32 bits (uniquement SDS E v10 LTSB)
- V10 et V11 64 bits

#### Outils d'administration

- Windows Server 2016
- Windows Server 2019
- Windows Server 2022

#### Algorithmes

- PKCS11
- PKCS12
- AES 256 bits
- RSA 2048-4096 bits
- SHA 256-512 bits