

SEDUCS

PERFORMER NG

Face à la **multiplication des cyberattaques**, les entreprises doivent pouvoir **garantir la sécurité de leurs données, de leurs échanges, protéger leur patrimoine informationnel** et tout contenu reconnu comme sensible. Cela tout en **assurant une conformité réglementaire** et en tentant de réduire au maximum les risques et les vulnérabilités.

Les entreprises font face à un contexte où les **portes d'entrée se sont multipliées** (télétravail, BYOD...) induisant un changement de paradigme dans la manière d'aborder la protection des Systèmes d'Information.

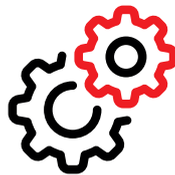
Un poste «vierge», **sécurisé** répondant aux besoins par l'intégration d'un ou plusieurs outils :

- ✓ **Poste** utilisateur/administration à **surface d'attaque très faible**
- ✓ **Sécurité accrue des exécutables** par l'encapsulation dans des **conteneurs sécurisés SEDUCS**
- ✓ **Configurable et adaptable au besoin opérationnel**
- ✓ **Chiffrement Intégral LUKS**
- ✓ **Authentification forte par carte à puce** THALES/ Yubikey,

Avantages Clés



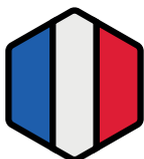
Minimisation de la surface d'attaque par ajout des composants strictement nécessaires



Un poste ultra sécurisé avec des applicatifs constamment à jour



Une sécurité assurée nominalement



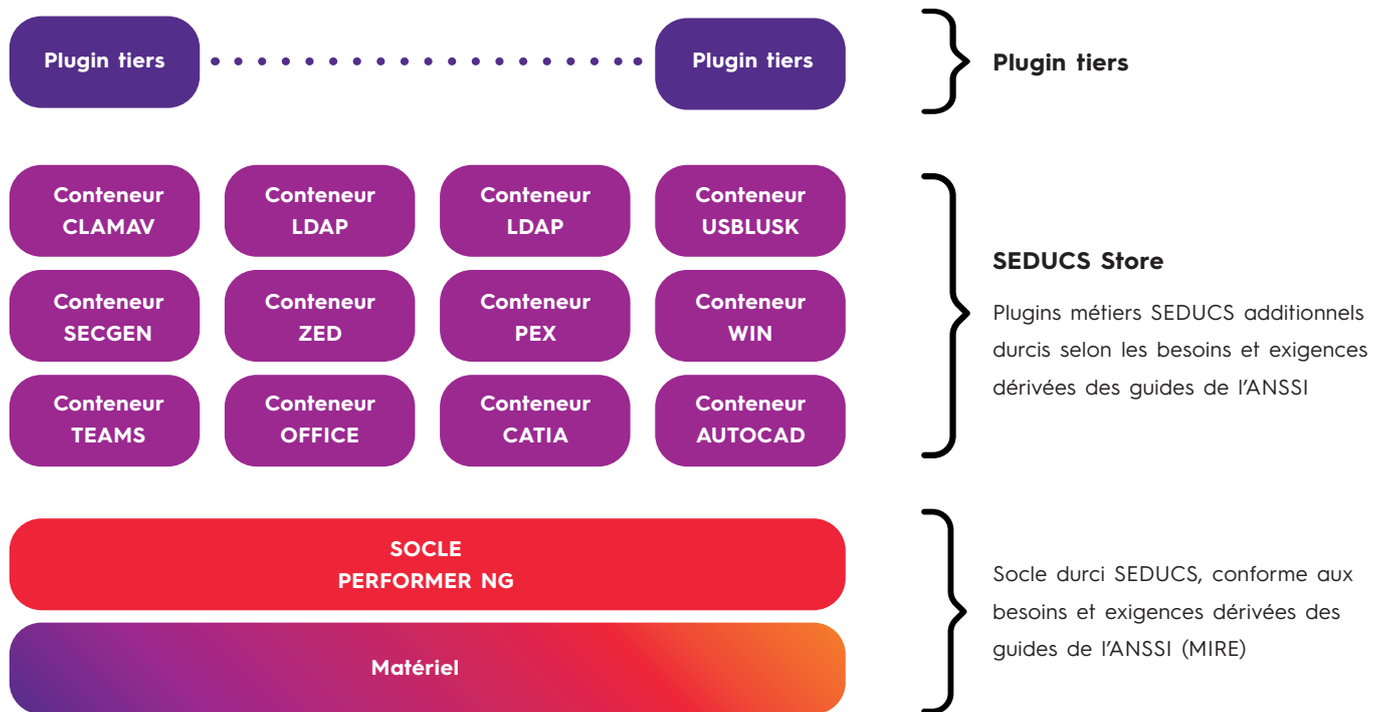
OS Souverain Durci

**Sensible / SIA /
Diffusion Restreinte
/ Secret**

Adressant des niveaux de sécurité élevés



Gestion du cycle de vie et MCS



La solution se compose :

- ✓ D'un OS **Performer NG SEDUCS** (le cœur) sécurisé jusqu'au plus haut niveaux MIRE
- ✓ De plugins, comme autant de fonctions au catalogue telles que **Antivirus, Annuaire, PAO/CAO encapsulés dans des conteneurs sécurisés SEDUCS** pour ne pas offrir de surface d'attaque
- ✓ De **plugins tiers** pour le traitement de demandes spécifiques
- ✓ La solution supporte les grandes gammes de **Laptop/Desktop HP, Dell et Lenovo**

Atouts techniques



Sécurité by design, réduction de la surface d'attaque



Concept Zéro Trust



Déploiement par PXE, automatisable