

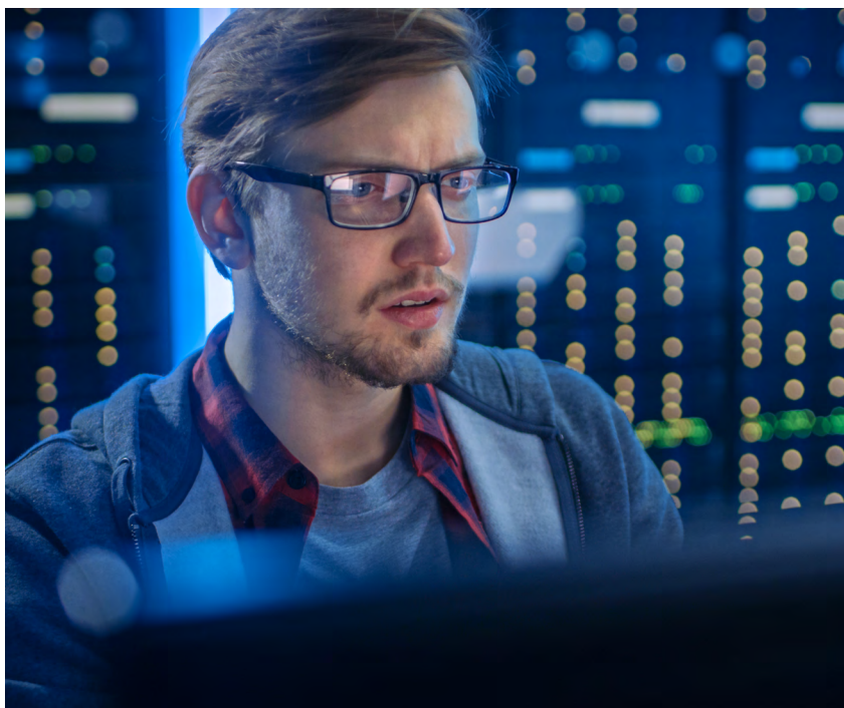
# La bonne adresse pour la gestion des accès privilégiés

Les solutions PAM (Privileged Access Management) surveillent et contrôlent les accès et soutiennent la mise en conformité et l'analyse forensique avec une surveillance complète des sessions et l'enregistrement de tous les processus. BOLL Engineering a la solution adaptée à chaque besoin.

Sécurité sans concession: les solutions PAM (Privileged Access Management) surveillent tous les accès des utilisateurs internes et des partenaires externes et garantissent que seules les personnes autorisées y aient accès et que seuls les processus et les applications qui doivent vraiment communiquer peuvent le faire. En outre, les solutions PAM contrôlent l'ensemble des sessions, enregistrent tous les processus, rendant ainsi tout transparent et compréhensible. La gestion des accès privilégiés permet ainsi de renforcer la protection des données et, en cas d'incident, soutient les expertises forensiques afin d'identifier les auteurs intentionnels ou accidentels.

## Rapidement installé, extrêmement efficace

Les solutions PAM peuvent être utilisées dans des environnements IT, OT et IoT. Et cela se fait généralement de manière très simple et rapide. Les processus d'accès sont automatisés sans travaux préparatoires de plusieurs semaines et les flux de travail qui y sont liés sont optimisés. PAM est synonyme de sécurité, de gain de temps et d'efficacité par excellence. Ils soutiennent une conformité sans compromis et facilitent le respect des exigences réglementaires telles que le règlement général sur la protection des données (GDPR) ou la loi sur la portabilité et la responsabilité en matière d'assurance maladie (HIPAA). La sécurité et l'intégrité des données sont ainsi renforcées et les risques minimisés.



## Pour la gestion des accès à privilèges, choisissez BOLL

Le portfolio de BOLL Engineering ne contient pas seulement des solutions PAM d'un seul fournisseur, mais actuellement de quatre fournisseurs spécialisés dans ce domaine: WALLIX, Fudo Security, Fortinet et Cyolo, chacun d'entre eux ayant des points forts spécifiques et des caractéristiques uniques. En collaboration avec les partenaires et les clients, les experts de BOLL trouvent la solution PAM adaptée à chaque entreprise et à chaque scénario d'utilisation.

- WALLIX propose aux moyennes et grandes entreprises, sous la devise «PAM4ALL», des solutions logicielles pour la protection, le contrôle et la gestion continue des accès privilégiés pour les administrateurs internes et les prestataires de services externes, ainsi que pour toutes les sessions, tous les actifs et tous les points finaux. Et contrairement à d'autres solutions PAM, WALLIX propose une solution de cybersécurité globale: en plus de la solution PAM WALLIX Bastion sont disponibles l'Endpoint Privileged Management

---

## Advertorial

---

(WALLIX Bestsafe) ainsi que des services SaaS pour l'authentification multi-facteurs (MFA) (WALLIX Trustelem).

- Fudo PAM combine sécurité maximale et machine learning avec une implémentation très rapide et une grande facilité d'utilisation. La solution couvre les besoins en sécurité PAM des entreprises de toutes tailles avec trois fonctions principales: le monitoring des sessions, le secret manager (gestionnaire de mots de passe) et l'efficiency analyzer. La solution est mise en place en une seule journée et fonctionne sur la base d'une appliance sans aucun agent – aucune installation de logiciel n'est nécessaire sur les terminaux.
- FortiPAM, avec ses fonctionnalités étendues et son intégration transparente

dans la Security Fabric de Fortinet, c'est le choix idéal pour les entreprises qui souhaitent faire passer leurs normes de sécurité à un niveau supérieur.

L'intégration avec le FortiClient/EMS (protection complète des endpoints), le FortiAuthenticator (gestion des identités et des accès), le FortiToken (MFA) et le Zero Trust Network Access permet de créer une infrastructure de sécurité unifiée et robuste.

- Cyolo PRO (Privileged Remote Operations) est axé sur l'environnement OT, il surveille et contrôle la connexion complète des identités vérifiées via des appareils autorisés avec les applications et les installations, au lieu de contrôler uniquement les accès. Il combine le PAM à distance (RPAM), l'accès à distance sécurisé (SRA) et

l'accès zéro trust (ZTA) pour une connectivité zéro trust sans VPN dans une plateforme holistique pour les environnements basés sur le cloud, hors cloud et hors ligne, et comprend en outre l'authentification d'identité et le MFA pour les applications héritées avec une gestion granulaire des accès et des actions.

---

**BOLL**  
IT Security Distribution

**BOLL Engineering SA**  
Jurastrasse 58  
5430 Wettingen

Tél. 056 437 60 60  
info@boll.ch  
www.boll.ch

