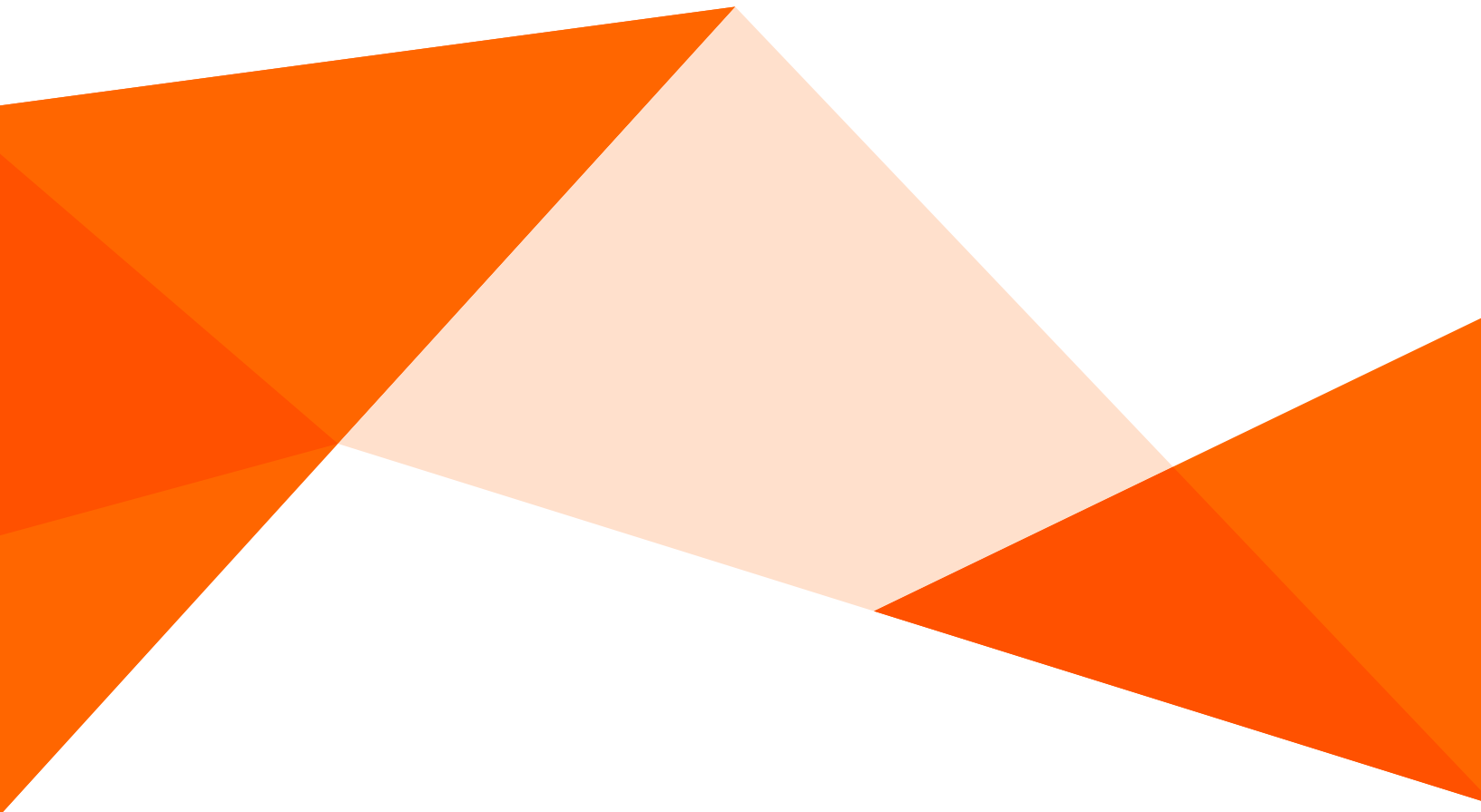


*Devolutions*



**Devolutions**  
Cloud

# FICHE TECHNIQUE





# Devolutions Cloud

**Solution infonuagique native intégrant la gestion des mots de passe privilégiés à connaissance nulle, conçue pour les équipes modernes.**

## Faits saillants

### **Solution infonuagique native nécessitant une infrastructure minimale**

Devolutions Cloud élimine le besoin de maintenance ou de mise à jour de serveur. Accessible en tout temps et en tout lieu, avec redondance intégrée et mises à jour automatiques. Elle intègre un modèle à connaissance nulle avec un chiffrement côté client, garantissant que seul le propriétaire des données peut accéder aux clés de chiffrement.

### **Accès sécurisé aux entrées critiques**

Créez un système de protection granulaire grâce au contrôle d'accès basé sur les rôles (RBAC), permettant de gérer les accès jusqu'à l'entrée individuelle. Prend en charge des structures d'autorisations complexes avec héritage robuste. Utilisez des groupes d'utilisateurs pour attribuer rapidement des permissions en masse et faciliter l'embarquement et le départ des utilisateurs.

### **Solution intégrée de gestion des accès privilégiés (PAM)**

Le module PAM de Devolutions Cloud offre rotation automatique des mots de passe, élévation just-à-temps et rapports d'audit avancés. Grâce à des politiques de réservation et la prise en charge de fournisseurs de comptes PAM personnalisés, il répond aux divers besoins de votre équipe.

### **Stockage de l'information sensible dans des coffres sécurisés**

Protégez les secrets, identifiants et comptes privilégiés de votre organisation dans des coffres centralisés. Stockez de la documentation sensible, des fichiers, des images, et plus encore pour consultation facile par l'équipe. Liez et injectez des identifiants dans les sessions de manière sécurisée tout en limitant l'accès au texte en clair.

### **Renforcement de la protection des accès**

Protégez les accès via AMF, avec fournisseur d'identité intégré, TOTP, clé de sécurité, clé d'accès, ou notification push Password Manager avec compte Devolutions. Appliquez des restrictions par adresse IP pour prévenir les tentatives de connexion malveillantes.

### **Intégration complète à l'écosystème Devolutions**

Conçu pour s'intégrer à Remote Desktop Manager, Devolutions Password Manager, Devolutions Launcher, Devolutions Send et Devolutions Gateway. Ensemble, ces outils forment une boîte à outils complète pour gérer efficacement tout scénario TI.

### **Gestion flexible des utilisateurs avec authentification unique (SSO)**

Authentifiez-vous facilement via Entra ID (Azure AD) ou Okta. Utilisez les comptes Devolutions pour gérer les utilisateurs externes et invités. Options d'authentification flexibles assurant la connectivité, même sans les fournisseurs d'identité SSO.

### **Journalisation et rapports détaillés**

Surveillez les actions des utilisateurs et les activités liées aux mots de passe pour établir un historique des changements prêt pour audit. Capturez tous les événements liés aux entrées et aux interactions utilisateurs, y compris les tentatives de connexion, et générez des journaux d'accès complets pour le suivi des utilisateurs privilégiés.

## Vue d'ensemble

Les équipes TI doivent aujourd'hui gérer l'accès, appliquer le principe de moindre privilège et assurer la conformité, sans complexifier leurs opérations. **Devolutions Cloud** est un gestionnaire de mots de passe privilégiés infonuagique conçu pour centraliser les entrées, contrôler l'accès aux sessions, et rationaliser les connexions à distance. Grâce à un chiffrement à connaissance nulle, un contrôle d'accès basé sur les rôles, une authentification multifacteur intégrée, et la prise en charge native du SSO, il offre une sécurité équivalente à celle des solutions auto-hébergées sans les frais généraux.

## PRINCIPAUX AVANTAGES

### Puissants coffres avec contrôle d'accès étendu

- Chiffrement XChaCha20Poly1305, conception à connaissance nulle côté client.
- Multiples types de coffres : par défaut, identifiants, secrets, etc.
- Accès granulaire via RBAC, groupes d'utilisateurs et restrictions IP.
- AMF pris en charge via fournisseur d'identité, TOTP, clé de sécurité, clé d'accès ou notification push Devolutions Password Manager.
- Demandes d'accès temporaires avec flux d'approbation pour limiter les privilèges persistants.

### Journalisation et rapports

- Capture des journaux détaillés pour tous les événements liés à la sécurité, aux opérations et au PAM.
- Suivi complet des pistes d'audit pour l'utilisation des identifiants, les activités utilisateurs, et les modifications aux coffres.
- Exportation des rapports en CSV ou exécution planifiée via Devolutions Hub Services Scheduled Reports auto-hébergé.

### Intégration approfondie à l'écosystème Devolutions

- Intégration à Remote Desktop Manager (RDM) pour accès chiffré avec piste d'audit complète et support OTP.
- Améliore Devolutions Launcher grâce à l'usage centralisé des identifiants et au contrôle des sessions basé sur les rôles.
- Extension de navigateur Password Manager offrant sécurité d'entreprise et journalisation des audits.
- Gestion des sessions Devolutions Gateway avec authentification par jeton, contrôle d'accès, surveillance en temps réel et enregistrement.
- Synchronise les identifiants et les permissions sur le Web et les appareils mobiles via Devolutions Password Manager, avec accès hors ligne et flux de demandes d'accès.

### Gestion des accès privilégiés (PAM)

- Protection des comptes privilégiés dans des coffres isolés avec accès et visibilité contrôlés.
- Accès juste-à-temps avec élévation des privilèges, demandes, approbations, expirations et refus.
- Rotation automatique des identifiants selon une politique.
- Organisation des comptes PAM par dossiers et application de règles via des politiques de réservation.
- Journalisation de toutes les actions privilégiées dans l'application à des fins de conformité et d'audit.

## CAS D'UTILISATION

### **Gestion des mots de passe partagés avec Devolutions Cloud**

Une équipe de soutien TI accède à des identifiants partagés pour des routeurs, serveurs et portails infonuagiques. Plutôt que d'utiliser des feuilles de calcul ou des notes adhésives, elle centralise les identifiants dans Devolutions Cloud. Grâce au contrôle d'accès et à la journalisation, les responsables s'assurent que seuls les utilisateurs autorisés accèdent aux ressources, tout en assurant la conformité.

### **Combinaison de Remote Desktop Manager avec Devolutions Cloud**

Un administrateur système gère de nombreuses connexions à distance pour des clients. Grâce à l'intégration entre RDM et Devolutions Cloud, il peut établir n'importe quelle session en un clic. Toutes les données de session, identifiants et historiques de connexion sont stockés de manière centralisée, facilitant l'intégration de nouveaux techniciens.

### **Support aux employés à distance avec Devolutions Gateway et Devolutions Cloud**

Un consultant doit accéder à un serveur interne derrière un pare-feu sans configurer un VPN complexe. En utilisant Devolutions Gateway relié au Cloud du client, il établit une connexion directe et sécurisée à l'environnement interne, pour une session unique. Aucun tunnel permanent, sécurité renforcée.

### **Utilisation du module PAM intégré à Devolutions Cloud**

Une organisation soumise à des exigences strictes doit gérer l'accès à des comptes tels qu'administrateurs de domaine ou utilisateurs root. Grâce au module PAM intégré à Devolutions Server, les identifiants sont coffrés, les mots de passe rotés automatiquement, et les accès nécessitent une approbation préalable. Chaque action est journalisée pour assurer une traçabilité complète.

## À PROPOS DE DEVOLUTIONS

**Devolutions permet aux équipes TI de sécuriser les accès, les identifiants et les connexions à distance grâce à une plateforme intégrée.**

Devolutions permet aux équipes TI de sécuriser les accès, les identifiants et les connexions à distance grâce à une plateforme intégrée. De la gestion des mots de passe en entreprise à la gestion des accès privilégiés, nos solutions répondent aux besoins des professionnels TI, des utilisateurs et des partenaires externes. Basée au Québec (Canada), Devolutions est une entreprise indépendante dédiée à rendre les solutions TI avancées accessibles, conviviales et abordables pour les organisations de toutes tailles.



[Découvrez nos solutions](#)



[Réservez une démonstration](#)



[Questions sur les prix?](#)