

# ANALYSEZ ET GÉREZ LES RÔLES ET AUTORISATIONS SAP

## POURQUOI CHOISIR BeHave Access ?

Gestion intelligente des accès SAP pour la sécurité et la conformité

- Prenez le contrôle total de votre environnement SAP avec BeHave Access – une solution alimentée par l'IA qui analyse, surveille et optimise les rôles utilisateurs, les autorisations et les transactions critiques.

## ENJEUX CLÉS DE BeHave Access

- **Sécurité** : Réduire les vulnérabilités liées aux comptes inactifs et aux autorisations risquées.
- **Conformité** : Détecter les conflits SoD et garantir le respect des normes SAP.
- **Contrôle** : Suivre facilement les transactions critiques et les accès utilisateurs.
- **Efficacité** : Automatiser la gestion des rôles et des comptes pour gagner du temps.
- **Optimisation** : Aligner les licences et rationaliser l'architecture des rôles grâce à l'IA.
- **Surveillance proactive** : Recevoir des alertes en temps réel pour les opérations à risque.

## PRINCIPAUX DÉFIS

- Surveillance manuelle des rôles et des autorisations
- Conflits SoD non détectés ou attributions risquées
- Comptes inactifs causant des vulnérabilités
- Difficulté à suivre les transactions SAP critiques
- Audits et vérifications de conformité chronophages

## FONCTIONNALITÉS ET PROCESSUS

BeHave Access fournit une analyse intelligente des accès SAP à 360° :

### Fonctionnalités principales :

- **Analyse des accès et des risques** : Détectez les anomalies, violations et conflits de SoD
- **Rapports de profil utilisateur** : Aperçu approfondi des autorisations par utilisateur
- **Optimisation des licences** : Alignez les licences attribuées avec l'utilisation réelle
- **Regroupement et optimisation des rôles** : Recommandations basées sur l'IA pour des rôles propres et sans conflit
- **Scripts de correction automatisés** : Désactivez massivement les comptes dormants, créez des rôles maîtres
- **Surveillance en temps réel** : Alertes pour les Tcodes critiques comme ME22N, VK12
- **Messages et journaux de sécurité** : Catégorisez les opérations par niveau de risque

### Avantages opérationnels :

- Assurez la conformité avec les normes de sécurité SAP
- Détectez proactivement les risques et anomalies
- Rationalisez la gestion des accès et les audits
- Optimisez les licences et l'architecture des rôles
- Gagnez du temps grâce à l'automatisation