



# CE

**Compliance Enforcer**  
AUTHORIZATION MANAGEMENT

## RATIONALISEZ ET AUTOMATISEZ VOTRE CONFORMITÉ

- Contrôles automatisés des risques pour les infractions
- empêcher les violations de SoD/SA d'attribution d'accès préalable
- Vérifiez différents types de risques – paramètres système, API ouverte

Des réglementations telles que la loi Sarbanes-Oxley exigent que les entreprises documentent leurs processus métier, identifient les risques et mettent en place des contrôles pour les atténuer, tout en démontrant régulièrement l'efficacité de ces contrôles. Pour se conformer à ces exigences réglementaires et protéger l'intégrité des données de l'entreprise, les organisations doivent aller au-delà de la simple documentation statique des contrôles internes afin de s'assurer que ces contrôles préviennent efficacement la fraude et les risques, tout en optimisant les processus métier afin de minimiser les coûts et d'améliorer l'efficacité.

Le Compliance Enforcer CE de SUIM est une solution conçue pour aider les organisations à gérer activement et facilement les processus de gestion des risques, de conformité et de gouvernance d'entreprise (GRC). C'est une solution intégrée, automatisée et intégrée qui aide à réinventer la

# 6

## FAITS SAILLANTS DE L' *COMPLIANCE ENFORCER (CE)*



### INTERFACE CONVIVIALE ET CLAIRE

Comme tous les produits de la suite SUIM, CE est exécuté via un espace de travail où toutes les fonctions sont disponibles de manière centrale. Grâce à un design clair et moderne, vous vous débrouillerez rapidement dans les fonctions principales, la personnalisation des options et les capacités de reporting.



### CRÉER DES RÈGLES ET DES RISQUES VIA L'ASSISTANT

La fonctionnalité intégrée de l'assistant rend la création de règles et de risques simple et intuitive. La possibilité de définir des règles SoD à l'aide d'une matrice permet de personnaliser des scénarios évolutifs des règles et risques souhaités. De plus, il est possible d'importer des ensembles de règles ou de risques existants (par exemple IBS Schreiber, DSAG, etc.) pour une implémentation fluide et efficace.



### EXÉCUTER DES ANALYSES DE TYPE DE RÈGLES SUR PLUSIEURS SYSTÈMES

CE prend en compte non seulement les objets d'autorisation mais aussi les rôles, les profils, HANA OpenAPI, BI-profile-values, les applications Fiori et bien d'autres. Grâce à l'extension des paramètres de contrôle du système et à l'intégration d'une interface ouverte aux systèmes non SAP, le CE devient un outil complet dans le domaine des contrôles informatiques.



### EFFECTUEZ UNE VÉRIFICATION MANUELLE OU AUTOMATIQUE POUR DÉTECTER LES VIOLATIONS DES RISQUES

Dans CE, vous pouvez personnaliser les vérifications de violations (déclencheurs) qui démarrent automatiquement et envoyer des alertes/éléments de workflow en cas de : modification des rôles dans un système client, modification des droits des utilisateurs dans un système client.



### PRÉVENIR LES VIOLATIONS DE SOD/SA LORS DE L'ATTRIBUTION PRÉALABLE D'ACCÈS

En combinaison avec Access Manager (AM) de SUIM, il fonctionne comme un enquêteur permanent intégré du système. Il vérifie en temps réel les violations potentielles à chaque demande d'accès en se basant sur les règles et normes stockées, et identifie les risques en développement.



### APPLIQUER DES CONTRÔLES ATTÉNUANTS

Évaluez, atténuez et surveillez les risques dans un seul tableau de bord. L'intégration des variations temporelles et des règles de temps dans le processus d'atténuation facilite le suivi des risques et la définition des contrôles.

Pour plus d'informations :

 [www.suim.ch](http://www.suim.ch)

 [info@suim.ch](mailto:info@suim.ch)