

# XIAUD – Xiting Security Audit für SAP IDM

SAP Identity Management unterstützt Unternehmen dabei ihre Benutzer-Accounts und deren Berechtigungen zentral zu verwalten. Da das System Passwörter und kritische Zugriffsrechte in die angeschlossenen Systeme verteilt, sollte es besonders gut geschützt werden. Die komplexe und heterogene Architektur des SAP IDM bringt viele Risiken mit sich, die bei dem Aufbau des Systems oft nicht berücksichtigt werden. So kann eine solche Fehlkonfiguration zu unberechtigten Zugriffen oder Unterbrechungen im normalen Systembetrieb führen. Im Rahmen des Security Audits analysieren wir kritische Konfigurationen nach SAP Best Practice. Als Ergebnis liefern wir eine Risikoanalyse, welche als Vorlage zur Optimierung Ihres Systems genutzt werden kann.



**Optimieren  
und sichern Sie  
Ihr SAP IDM-  
System gemäß  
SAP Best  
Practice!**

## **Betrachtete Risiken:**



Mögliche Sicherheitslücken durch Fehlkonfiguration



Möglichkeiten einer Unterbrechung im normalen Systembetrieb durch Fehlkonfiguration



Möglichkeiten der unberechtigten Zugriffe

## **Analysierte Bereiche:**

- Kritische Stellen auf den SAP IDM-Komponenten: Core, Runtime, SAP Developer Studio, AS JAVA
- Kommunikation zwischen den Systemen (SNC/TLS)
- Definition von relevanten SAP IDM-Schnittstellen
- Diverse Tabellen in der SAP IDM-Datenbank
- Verschlüsselungsalgorithmen

Im Rahmen des Security Audit Service von Xiting stehen Ihnen unsere SAP IDM-Experten umfassend zur Seite. Ihre individuelle Herausforderung begleiten wir mit diesen Leistungen zu einem sicheren SAP IDM-System gemäß SAP Best Practice.

