

Die Migration einer bestehenden SAP-Landschaft auf S/4HANA ist eine komplexe Aufgabe, die weit über technische Aspekte hinausgeht. Neben der Anpassung von Geschäftsprozessen und der Datenmigration ist das Berechtigungsmanagement ein zentraler Erfolgsfaktor. Ein unzureichend geplantes Rollenkonzept kann Compliance-Risiken, ineffiziente Arbeitsabläufe oder sogar Sicherheitslücken zur Folge haben.

Warum ist das Berechtigungsmanagement so entscheidend?

Bei der Migration auf SAP S/4HANA ändert sich nicht nur die Technologie, sondern auch das Berechtigungsmodell. Bestehende Rollen- und Berechtigungskonzepte müssen überprüft, angepasst oder neu konzipiert werden. Insbesondere durch die Einführung von Fiori-Apps und neuen Systemarchitekturen entstehen neue Anforderungen an die Zugriffskontrolle.

Ein strategischer Ansatz im Berechtigungsmanagement gewährleistet nicht nur die Einhaltung regulatorischer Vorgaben, sondern vereinfacht auch die langfristige Systemwartung. Ein durchdachtes Konzept minimiert zudem das Risiko von übermäßigen oder fehlerhaften Berechtigungen, die zu Datenmissbrauch oder unerwünschten Zugriffen führen können.

Herausforderungen bei der Berechtigungskonzeption

Unternehmen stehen bei der Planung des Berechtigungsmanagements vor folgenden Herausforderungen:

1. **Strukturelle Änderungen in S/4HANA:** Neue Anwendungen, geänderte Prozesse und Fiori-Apps erfordern eine Neubewertung bestehender Rollen.
2. **Kompatibilität mit alten Berechtigungen:** Historisch gewachsene Berechtigungsstrukturen entsprechen oft nicht mehr den aktuellen Anforderungen.
3. **Regulatorische Anforderungen:** Datenschutzgesetze wie die DSGVO und branchenspezifische Compliance-Vorgaben erfordern eine präzise Zugriffskontrolle und Protokollierung.
4. **Minimierung von Sicherheitsrisiken:** Zu weit gefasste Berechtigungen stellen ein Sicherheitsrisiko dar, insbesondere wenn sie nicht regelmäßig überprüft werden.

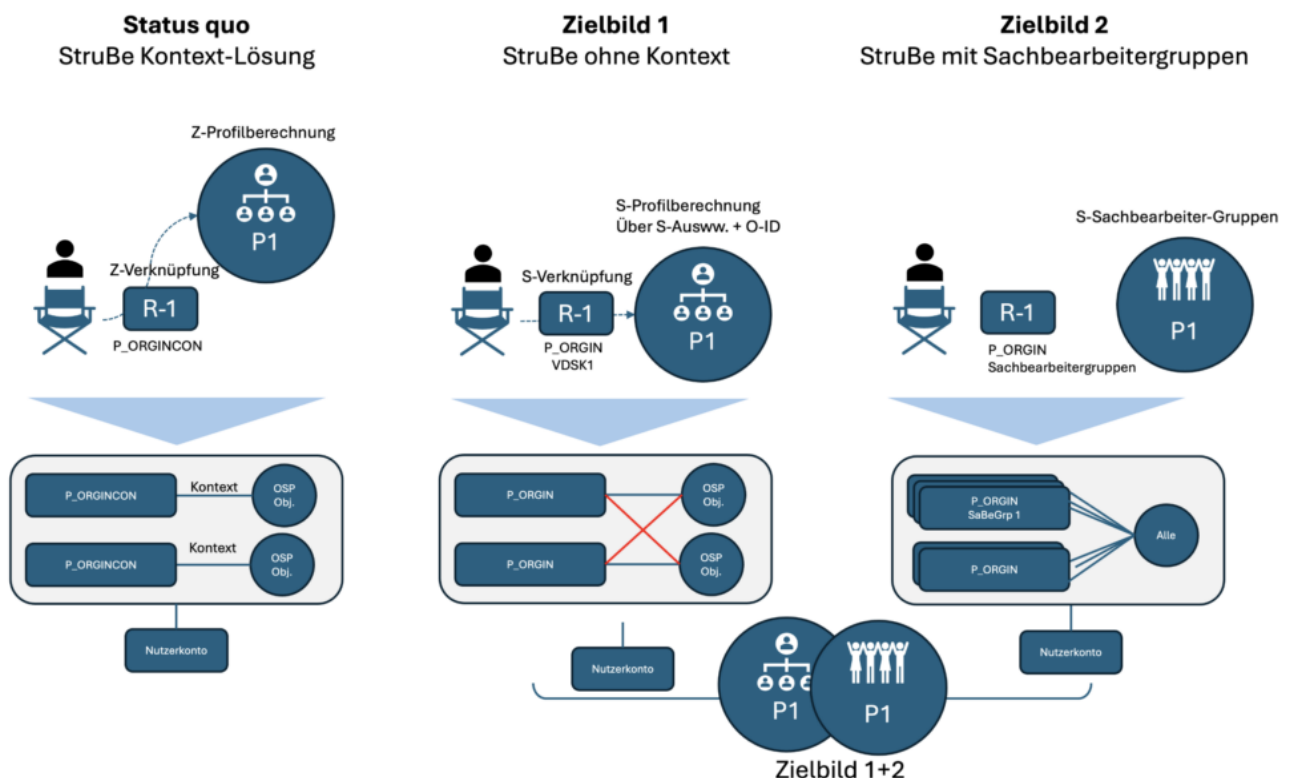
Best Practices für ein erfolgreiches Berechtigungsmanagement

Um diese Herausforderungen zu meistern, sollten Unternehmen folgende Best Practices beachten:

1. **Frühzeitige Planung:** Die Berechtigungsarchitektur sollte bereits in der Designphase der Migration berücksichtigt werden.
2. **Rollen-Redesign:** Bestehende Rollen müssen kritisch überprüft und nach dem Prinzip der minimalen Berechtigungsvergabe („Least Privilege“) neu strukturiert werden.
3. **Testen und Validieren:** Umfangreiche Tests und Simulationen helfen, kritische Fehler frühzeitig zu erkennen und zu beheben.
4. **Automatisierung und Monitoring:** Moderne Tools zur Berechtigungsverwaltung ermöglichen eine kontinuierliche Überwachung und Anpassung der Berechtigungen.

Beispiel: Migration H4S4-Umstellung

Mögliche Lösungsansätze, die sich aus einem SAP HCM Setup mit strukturellen Berechtigungen und Kontextlösung ableiten lassen und die auch in Ihrer Umgebung anwendbar wären?



Fazit

Die Einführung von SAP S/4HANA bietet Unternehmen die Chance, ihr Berechtigungsmanagement auf eine sichere und effiziente Basis zu stellen. Ein strategisches Vorgehen verhindert nicht nur Sicherheits- und Compliance-Risiken, sondern schafft auch eine nachhaltige und zukunftsichere Systemarchitektur. Unternehmen, die sich frühzeitig mit dem Thema befassen, profitieren langfristig von einem optimierten und sicheren Berechtigungsmanagement.