



KI wirklich nutzen – nicht nur aktivieren.

SAP Joule und Embedded AI bieten echtes Potenzial für HR. Unser strukturierter Ansatz sorgt dafür, dass aus technischen Features messbare Ergebnisse werden.

DIE HERAUSFORDERUNG

Viele Organisationen aktivieren SAP Joule oder Embedded AI – und stehen danach vor derselben Frage: Was bringt das konkret? Ohne klare HR-Ziele, definierte Use Cases und eine durchdachte Governance bleibt KI ein Feature statt einer echten Verbesserung. Fehlende Priorisierung, Unsicherheiten bei Daten und Berechtigungen sowie Piloten ohne Entscheidungsgrundlage sind typische Stolpersteine.

Unser strukturierter KI-Einführungsansatz für SAP SuccessFactors

IHRE VORTEILE



Klarer Business Case

KI wird entlang konkreter HR-Ziele bewertet – mit definierten Erfolgskriterien und messbarem Mehrwert statt Feature-Test.



Risikoarmer Pilot

Ein klar abgegrenzter Pilotbetrieb im bestehenden System ermöglicht echtes Lernen und Entscheiden – ohne großflächige Rollouts.



Governance-sicher

Berechtigungen, Datenaspekte und Compliance werden von Beginn an mitgedacht – für stabilen, revisions sicheren KI-Einsatz.

UNSER VORGEHEN – MODULAR & EINZELN BUCHBAR

SCHRITT 1

Readiness Check

Analyse von Zielen, Lizenzen, Rollen, Daten- und Governance-Aspekten. Klare Ausgangslage.

SCHRITT 2

Use Case & Value Workshop

Systembewertung, Priorisierung von 2-4 Use Cases mit Business Impact und KPIs.

SCHRITT 3

Implementation & Konfiguration

Gezielte Aktivierung der priorisierten KI-Funktionen – dokumentiert und pilotbereit.

SCHRITT 4

Pilot & Enablement

Zeitlich begrenzter Pilot mit Nutzereinführung, Begleitung und strukturierter Auswertung.

UNSERE EINSTIEGSPAKETE IM ÜBERBLICK

Smart Start A

Fokus: SAP Joule

- ▶ Bewertung relevanter Joule-Use Cases
- ▶ Priorisierung mit Business Impact
- ▶ Technische Aktivierung & Konfiguration
- ▶ Pilotbetrieb mit KPIs & Nutzerfeedback

Für gezielte Einführung generativer KI

Smart Start B

Fokus: Embedded AI

- ▶ Bewertung bestehender Embedded-AI-Features
- ▶ Priorisierung (z. B. Recruiting, Learning)
- ▶ Aktivierung & Konfiguration
- ▶ Pilot mit messbaren Erfolgsindikatoren

Für KI direkt in bestehenden HR-Prozessen

Full Power

Joule & Embedded AI

- ▶ Ganzheitliche Einführung beider KI-Welten
- ▶ Priorisierung zentraler Use Cases
- ▶ Pilot mit mehreren HR-Prozessen
- ▶ Grundlage für skalierbare AI-Strategie

Für strategische KI-Verankerung im HR

✔ HR- & SuccessFactors-Expertise aus einer Hand

✔ Fokus auf Entscheidungsfähigkeit

✔ Erfahrung in komplexen HR-IT-Landschaften im DACH-Raum

✔ SAP Partner – Expert Level HCM

Bereit für wirksame KI im HR?

Wir klären gemeinsam, welchen konkreten Mehrwert SAP Joule und Embedded AI für Ihre HR-IT-Landschaft bieten – unverbindlich und strukturiert.

[Jetzt Kontakt aufnehmen →](#)