

# **IDW Advisory Hinweis: Einführung von SAP® S/4HANA (IDW AdvH 6.001 (11.2024))**

Stand: 04.11.2024<sup>1</sup>

1.	Vorbemerkungen.....	2
2.	Voranalyse .....	3
2.1.	Projektplanung .....	3
2.2.	Fachliche Analysen vor Einführung von SAP S/4HANA .....	7
2.3.	Technische Analysen bei Konvertierungsprojekten .....	8
2.4.	Strategie und Roadmap für eine Migration auf SAP S/4HANA .....	9
2.5.	Analyse der Chancen und Risiken.....	11
2.6.	Projektbegleitende Qualitätssicherung und Prüfung .....	12
3.	3 Projektvorbereitung (ERP-Vorprojekte) .....	12
3.1.	Prozessoptimierungen/-neugestaltungen .....	12
3.2.	Neues Hauptbuch .....	13
3.3.	Neue Anlagenbuchhaltung .....	15
3.4.	Geschäftspartnerkonzepte .....	16
3.5.	Datenbereinigung.....	16
3.6.	HANA DB Migration .....	17
3.7.	Unicode und Enhancement Package .....	18
3.7.1.	Unicode .....	18
3.7.2.	Enhancement Package.....	19
3.8.	Datenarchivierung.....	20
3.8.1.	Cut-Over-Planung.....	20
3.8.2.	Revisions sichere Archivierung des Altsystems und Datenbestands.....	20
3.9.	Lizenzmanagement.....	21
4.	Umsetzung der Transformation auf SAP S/4HANA .....	22
4.1.	Konzeption bzw. Lösungsdokumentation .....	22
4.1.1.	Fachliches Umsetzungskonzept bzw. Lösungsdokumentation.....	22
4.1.2.	Technisches Umsetzungskonzept bzw. Lösungsdokumentation.....	24
4.1.3.	Berechtigungs- und Rollenkonzept .....	27
4.1.4.	Datenmigrationskonzept .....	29
4.2.	Schulungskonzepte.....	30
4.3.	Testen.....	31
4.3.1.	Testziele .....	31
4.3.2.	Testformen .....	32
4.3.3.	Datenvalidierung.....	33
4.3.4.	Berechtigungstests .....	34
4.3.5.	Dokumentationsanforderungen.....	34

---

<sup>1</sup> Vorbereitet von der Arbeitsgruppe „Einführung/Migration von SAP S/4HANA“. Verabschiedet vom Fachausschuss Digital Advisory (FADA) am 04.11.2024.

4.4. Umsetzung der Transformation .....	35
4.5. Go Live .....	36
4.5.1. Freigaben und Systemparametrisierung für den Produktivbetrieb .....	36
4.5.2. Hyper Care .....	38
Anlagen.....	40
Anlage 1: Projektmethoden (sequenziell, agil, hybrid) und beispielhafte Vor-/Nachteile .....	40
Anlage 2: Projektansätze (Greenfield, Brownfield, Bluefield) und beispielhafte Vor-/Nachteile .....	42
Anlage 3: Beispielhafte Roadmap unter Verwendung der SAP Activate Methode .....	44
Anlage 4: Mögliche Vorprojekte und deren Besonderheiten .....	47
Anlage 5: Rollout-/Produktivsetzungsstrategien (Big Bang vs. Phased Approach) und beispielhafte Vor-/Nachteile.....	49
Anlage 6: Übersicht hilfreicher SAP-Tools.....	51
Anlage 7: IDW Verlautbarungen im Zusammenhang mit Migrationsprojekten .....	54
Anlage 8: Abstimmlisten pro Modul .....	55
Anlage 9: Beispielhafte Phasen der Teststrategie unter Verwendung der SAP Activate Methode .....	63