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

Stand: 04.11.20241

1.	Vorb	orbemerkungen				
2.	Voranalyse					
	2.1.	Projektplanung	3			
	2.2.	Fachliche Analysen vor Einführung von SAP S/4HANA7				
	2.3.	Technische Analysen bei Konvertierungsprojekten8				
	2.4.	Strategie und Roadmap für eine Migration auf SAP S/4HANA9				
	2.5.	Analyse der Chancen und Risiken				
	2.6.	Projektbegleitende Qualitätssicherung und Prüfung	12			
3.	3 Projektvorbereitung (ERP-Vorprojekte)					
	3.1.	Prozessoptimierungen/-neugestaltungen1				
	3.2.	Neues Hauptbuch13				
	3.3.	Neue Anlagenbuchhaltung15				
	3.4.	Geschäftspartnerkonzepte16				
	3.5.	Datenbereinigung16				
	3.6.	HANA DB Migration17				
	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. Revisionssichere Archivierung des Altsystems und Datenbestands	20			
	3.0	Lizenzmanagement				
4.	Umsetzung der Transformation auf SAP S/4HANA					
4.	4.1. Konzeption bzw. Lösungsdokumentation					
	7.1.	4.1.1. Fachliches Umsetzungskonzept bzw. Lösungsdokumentation				
		4.1.2. Technisches Umsetzungskonzept bzw. Lösungsdokumentation				
		4.1.3. Berechtigungs- und Rollenkonzept				
		4.1.4. Datenmigrationskonzept				
	4.2.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	4.3.					
		4.3.1. Testziele				
		4.3.2. Testformen				
		4.3.3. Datenvalidierung				
		4.3.4. Berechtigungstests				
		4.3.5. Dokumentationsanforderungen				

Vorbereitet von der Arbeitsgruppe "Einführung/Migration von SAP S/4HANA". Verabschiedet vom Fachausschuss Digital Advisory (FADA) am 04.11.2024.

1

IDW AdvH 6.001 (11.2024)

	4.4. Umsetzung der Transformation					
	4.5.	Go Live				
		4.5.1.	Freigaben und Systemparametrisierung für den Produktivbetrieb	.3		
		4.5.2.	Hyper Care	.3		
Anla	gen			.4		
	Anla	-	rojektmethoden (sequenziell, agil, hybrid) und beispielhafte Vor-/Nach- ile	.4		
	Anla	_	rojektansätze (Greenfield, Brownfield, Bluefield) und beispielhafte Vor- lachteile	.4		
	Anla	ge 3: B	eispielhafte Roadmap unter Verwendung der SAP Activate Methode	4		
	Anla	ge 4: M	ögliche Vorprojekte und deren Besonderheiten	4		
	Anla	_	ollout-/Produktivsetzungsstrategien (Big Bang vs. Phased Approach) und eispielhafte Vor-/Nachteile			
	Anla	ge 6: Ü	bersicht hilfreicher SAP-Tools	5		
	Anla	ge 7: ID	W Verlautbarungen im Zusammenhang mit Migrationsprojekten	5		
	Anla	ge 8: Al	ostimmlisten pro Modul	.5		
	Anla	_	eispielhafte Phasen der Teststrategie unter Verwendung der SAP Acti- ate Methode	.6		