

## A SAP-Hinweise

Wir möchten Ihnen mit der Liste in Tabelle A.1 einen kurzen Überblick über einige der wichtigsten Hinweise im Zusammenhang mit den Komponenten SAP RPM und cProjects geben.

Hinweisnr.	Beschreibung
1167840	Project Self-Services nicht länger empfohlen
1151285	SP04: Korrekturen für xRPM 4.5 Support Package 4
1127239	xRPM: Kundenspezifische iViews
1126395	Geschäftsregeln für MSP-Client-Integration mit xRPM/cPro 4.5
1125258	SP03: Korrekturen für xRPM 4.5 Support Package 3
1122714	xRPM 4.5: Konfiguration
1121771	FAQ cProjects 4.0: Personalisierung in cProjects (WD4A)
1118457	cProjects 4.0 FAQ: Projektelemente freigeben
1114207	cProjects 4.0 und 4.5: Restriktionen
1103684	cProjects 4.5 – BADIs
1101176	SP02: Korrekturen für xRPM 4.5 Support Package 2
1092846	cProjects 4.5 – Performance-Hinweise und Sizing Guide
1092534	xRPM 4.5: FAQs
1088467	cProjects 4.5 – Support Package: Informationen und Hinweise
1088160	cProjects 4.5 – FAQ-Hinweis
1039139	Portfolioelement-Dashboard Erweiterungen
1028500	Excel-Integration für Finanz-/Kapazitätsplanung
991559	xRPM: FAQ zur Konfiguration und Troubleshooting Guide
971394	Zusätzliche Felder im Dashboard anzeigen
938525	cProjects in einem einzelnen iView nutzen
938143	Beispiel der Verwendung von cProjects-BAPIs
900310	FAQ cProjects 4.0: Allgemeine Hinweise

**Tabelle A.1** Relevante SAP-Hinweise

Zusätzlich möchten wir auf Hinweis 1168261 verweisen, in dem wir bei Bedarf ergänzende Informationen zum dargestellten Inhalt des Buches geben werden.



## B Technische Objektkennungen

Wir geben Ihnen hier einen Überblick über die verschiedenen Objekttypen, die Sie entweder in SAP RPM oder cProjects verwenden können, um u.a. IMG-Einstellungen objekttypabhängig vornehmen, aber auch BAdI-Implementierungen geeignet filtern zu können. Die Objekttypen selbst werden von beiden Komponenten originär zur Steuerung des jeweiligen Objektmodells und damit der Programmlogik eingesetzt.

### B.1 Objekttypen in SAP RPM

Die Objekttypen in SAP RPM lassen sich, wie in Tabelle B.1 zu sehen, grob nach ihrer jeweiligen Verwendung unterscheiden:

- ▶ gewöhnlicher Objekttyp mit eigenem Objektmanager (*Objekt*)
- ▶ Objekttyp, der zur Implementierung einer Suchhilfe verwendet wird (*Suche*)
- ▶ Objekttypen, die sowohl über einen eigenen Objektmanager verfügen als auch eine Suchhilfe anbieten (*Objekt & Suche*)

Objekttypen mit der Verwendung *Objekt & Suche* referenzieren dabei auf die wichtigsten Stammdatenobjekte der gesamten Anwendung.

Objekttyp SAP RPM (Objekt & Suche)	Kennung
Eigenständige Elemente	SIH
Initiative	IPO
Portfolio	RPH
Portfoliobereich	RBH
Portfolioelement	RIH
Portfolioelement-Versionskopf	VAI
Objekttyp SAP RPM (Objekt)	Kennung
Beziehung	RRO
cProjects-Phase für Initiative	KPO
cProjects-Phase für Initiativenvorlage	KPT

**Tabelle B.1** Objekttypen in SAP RPM

Objekttyp SAP RPM (Objekt)	Kennung
cProjects-Phase für Portfolioelement	HPO
cProjects-Phase für Portfolioelement-Vorlage	HPT
Entscheidungspunkt	EPO
Entscheidungspunkt Elementvorlage	EPT
Entscheidungspunkt Initiative	DPO
Entscheidungspunkt Initiativenvorlage	DPT
Finanzgruppe (Bereich)	GTR
Finanzgruppe (Portfolioelement)	GTO
Finanzgruppe (Portfolioelement)	GTO
Finanzkategorie (Bereich)	FPR
Finanzkategorie (Portfolioelement)	FPO
Initiativenvorlage	IPT
Initiativenvorlagenkopf	ITH
Kapazitätsgruppe (Bereich)	STR
Kapazitätsgruppe (Portfolioelement)	STO
Kapazitätskategorie (Bereich)	CPR
Kapazitätskategorie (Portfolioelement)	CPO
Kopf des Initiativprojekts	IPH
Portfolioelementabhängigkeit	RII
Portfolioelementdetails	PPO
Portfolioelementkopf	PIH
Portfolioelementvorlage	PPT
Portfolioelementvorlagen-ACL	RIT
Portfolioelementvorlagenkopf	PTH
Review	RVO
Sammlung	RCH
What-If-Szenario	RWH
Objekttyp SAP RPM (Suche)	Kennung
Administrator	ADM
Benutzer	USER
Gebiet	GEO
Geschäftspartner	BUPA
Kategorie/Unterkategorie	CAT
Masterelement	MST

**Tabelle B.1** Objekttypen in SAP RPM (Forts.)

Organisationseinheit	ORG
Projekte für Ressourcenmanager	RMP
Ressourcen eines Ressourcenmanagers	RMR
Rolle	ROLE
Rollenfunktion	GLR
Team	TEM

**Tabelle B.1** Objekttypen in SAP RPM (Forts.)

## B.2 Objekttypen in cProjects

Das Objektmodell von cProjects wird analog zu SAP RPM ebenfalls mithilfe von Objekttypen gesteuert. Viele IMG-Einstellungen, wie z.B. die Feldsteuerung, sind daher in Abhängigkeit von diesen Objekttypen ausgestaltet. Zudem dienen die in Tabelle B.2 aufgeführten Objekttypen im Regelfall als Filterwert für BAdI-Implementierungen.

Objektyp cProjects	Kennung
Abnahme	ATO
Abnahme (Vorlage)	ATT
Anordnungsbeziehung	REL
Anordnungsbeziehung (Vorlage)	RELT
Aufgabe	TTO
Aufgabe (Vorlage)	TTT
Benutzergruppe	UGR
Berechtigungsobjekt	ACO
Checkliste	CTO
Checkliste (Vorlage)	CPT
Checklistenpunkt	ITO
Checklistenpunkt (Vorlage)	ITT
Checklistenreferenz	RAG
Checklistenreferenz (Vorlage)	RAGT
Dokument	DAG
Dokumentversion	DAV
Einzelabnahme	SAO
Einzelabnahme (Vorlage)	SAT

**Tabelle B.2** Objekttypen in cProjects

Objekttyp cProjects	Kennung
Geschäftspartner (Favorit)	GAG
Geschäftspartner (Favorit, Vorlage)	GAGT
Kollaboration	FAG
Notiz	NOT
Notiz (Vorlage)	NTT
Objektverknüpfung	OAG
Objektverknüpfung (Vorlage)	OAGT
Phase	PPO
Phase (Vorlage)	PPT
Produktlenkungsplan	UPO
Produktlenkungsplan (Vorlage)	UPT
Produktlenkungsplanelement	WTO
Produktlenkungsplanelement (Vorlage)	WTT
Produktlenkungsplanversion	VPO
Produktlenkungsplanversion (Vorlage)	VPT
Projektauftrag	STG
Projektdefinition	DPO
Projektdefinition (Vorlage)	DPT
Projektrolle	MTG
Projektrolle (Vorlage)	MTT
Qualifikation	HAG
Qualifikation in Vorlage	SkillT
Spiegelaufgabe	YTO
Verknüpfung Projektelement & Projektrolle	EAG
Verknüpfung Projektelement & Projektrolle (Vorlage)	EAGT
Verknüpfung Geschäftspartner	BAG
Verknüpfung Geschäftspartner (Vorlage)	BAGT
Versionsverwaltung	VHD
Verteilung an Verknüpfung zum Geschäftspartner	AAG
Verteilung an Projektrolle	PAG

**Tabelle B.2** Objekttypen in cProjects (Forts.)