PPM-Aufgabenbearbeitung (Termine)



Inhalt

- Voraussetzungen
 - PPM-Aufgabenbearbeitung
- Anwendungen
 - PPM-Aufgabenbearbeitung
 - Grunddatenpflege
 - Aufgaben und Unteraufgaben anlegen/löschen
 - Terminierung der Aufgaben
 - Anordnungsbeziehungen setzen und speichern
 - \circ Filter setzen

Voraussetzungen

.

PPM-Aufgabenbearbeitung

Diese App läuft auf Systemen mit mindestens SAP Portfolio and Project Management 6.1 (PPM 6.1) oder SAP Portfolio and Project Management 1.0 for S/4 HANA (EPPM 1.0). Es befindet sich mindestens eine Aufgabe unterhalb der Projektphasen.

Anwendungen

PPM-Aufgabenbearbeitung

Diese App listet dem Projekt zugeordneten Projektaufgaben auf und ermöglicht deren Grunddatenpflege. Das Setzen von Anordnungsbeziehungen ist ebenfalls möglich

PPM-PRO Road-Map Aufgabenpflege							2 ×
Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnung	gsbeziehungen	Aufgaben Ar	5	ails Projekt s	peichern Fertig	1
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022							
Filter							
Aufgabe: Auf	gabenart: 🗸 🗸 🗸	Übergeordnet	es Element:		Phase:	\sim	
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung		00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	~
000000000000019920	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
012	Phase-01: Prüfung		00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
014	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
014/2	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
test2	Phase-01: Prüfung		00030	00.00.0000-23.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung		00040	17.11.2022-17.11.2022	32,00	Stunde	
Unteraufgabe	Phase-01: Prüfung		00050	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
G02: Freigabe zum Start der Phase-02	Phase-01: Prüfung		00060	25.11.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Neue Aufgabe	Phase-01: Prüfung		00070	01.08.2022-09.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Kick off vorbereiten	Phase-01: Prüfung		00080	17.11.2022-17.11.2022	0,00	Stunde	
test	Phase-01: Prüfung		00090	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	×
Mitarbeiter dem Projekt zuordnen	Phase-02: Ressourcenzuordnung		00010	28.11.2022-02.12.2022	10,00	Stunde 🗸	×
G05: Freigabe zum Start der Phase-05	Phase-02: Ressourcenzuordnung		00020	05.12.2022-05.12.2022	10,00	Stunde 🗸	
Ressourcen Phase-05	Phase-05: Konzepte erstellen		00010	06.12.2022-27.12.2022	90,00	Stunde 🗸	~
Konzepte erarbeiten	Phase-05: Konzepte erstellen		00020	06.12.2022-23.12.2022	30,00	Stunde 🗸	~

Anwendungen

Grunddatenpflege

Durch Anklicken des Aktionsmenüs und Auswahl der Funktion "Aufgabe ändern" wird die Pflege und Änderung der Grunddaten durchgeführt.

	3	4				6		7
rojekt laden Aufgaben Grund	Idaten Aufgaben Termine	Aufgaben Anordnungs	beziehungen	Aufgaben Ar	ordnungsbeziehungen Detai	ils Projekt sj	eichern Fertig	
Muck Weiter								
projekt 0002: 01.08.2022-28.12.2	022							
ter								
abe:	Aufgabenart:	~	Übergeordnete	es Element:		Phase:	~	
Aufgabe	Übergeordr	netes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
essourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung			00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	
000000000000000000000000000000000000000	Phase-01: Prüfung			00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde ~	
est1	Phase-01: Prüfung			00011	00.00.0000-25.11.2022	100,00	Stunde 🗸	Aufgabe anlegen
12	Phase-01: Prüfung			00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	Unteraufgabe anlege
14	Phase-01: Prüfung			00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	Aufgabe löschen
14/2	Phase-01: Prüfung			00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	Aufgabe ändern
est2	Phase-01: Prüfung			00030	00.00.0000-23.11.2022	0,00	Stunde 🗸	
lachbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung			00040	17.11.2022-17.11.2022	32,00	Stunde	
nteraufgabe	Phase-01: Prüfung			00050	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	
02: Freigabe zum Start der Phase-	02 Phase-01: Prüfung			00060	25.11.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	
eue Aufgabe	Phase-01: Prüfung			00070	01.08.2022-09.08.2022	0,00	Stunde 🗸	
ick off vorbereiten	Phase-01: Prüfung			00080	17.11.2022-17.11.2022	0,00	Stunde	
est	Phase-01: Prüfung			00090	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	
litarbeiter dem Projekt zuordnen	Phase-02: Ressource	nzuordnung		00010	28.11.2022-02.12.2022	10,00	Stunde 🗸	
05: Freigabe zum Start der Phase-	05 Phase-02: Ressource	nzuordnung		00020	05.12.2022-05.12.2022	10,00	Stunde V	
essourcen Phase-05	Phase-05: Konzepte	erstellen		00010	06.12.2022-27.12.2022	90,00	Stunde 🗸	
onzepte erarbeiten	Phase-05: Konzepte	erstellen		00020	06.12.2022-23.12.2022	30,00	Stunde 🗸	
10: Freigabe zum Start der Phase-	10 Phase-05: Konzepte	erstellen		00030	27.12.2022-27.12.2022	0,00	Stunde 🗸	
essourcen Phase-10	Phase-10: Produkte/	Prozesse entwickeln		00010	28.12.2022-17.01.2023	100,00	Stunde 🗸	
etailkonstruktion des Konzeptes	Phase-10: Produkte/	Prozesse entwickeln		00020	28.12.2022-16.01.2023	60,00	Stunde 🗸	
15: Freigabe zum Start der Phase-	15 Phase-10: Produkte/	Prozesse entwickeln		00030	17.01.2023-17.01.2023	0,00	Stunde 🗸	

In dem sich öffnenden Fenster können die Grunddaten geändert und Zusatzdaten eingegeben werden. Der "Zurück zur Liste"-Button bringt den Anwender zur tabellarischen Übersicht und übernimmt die Änderungen.

Projekt laden Aufgaben Grundd	aten Aufgaben Termine	Aufgaben Anordnungsbeziehungen	Aufgaben Anordnungs	beziehungen Details	G Projekt speichern	- 7
< Zurück Weiter >	U	0 0 0	0 0	U		0
Zurück zur Liste						
	Grundda	ten				
Bezeichnung:	Ressourcen Phase-01					
Aufgabenart:	PD Ressourcen	\sim				
Sortiernummer:	00010					
	Termine und	Arbeit				
Kalender:	Aus Projekt verwenden	\sim				
Frühester Start/Ende:	15.11.2022-03.03.2023					
Spätester Start/Ende:	15.11.2022-03.03.2023					
Einschränkung Start:	Keine 🗸					
Fester Start:						
Einschränkung Ende:	Keine 🗸					
Festes Ende:						
Dauer:	77					
Arbeit:	65,00					
Einheit Arbeit:	Stunde 🗸					
	Zusatzda	ten				
Gruppierung:						
Suchfeld:						
Prozess:	~					
Priorität:	000 ~					

Weiterhin können End- und Startzeitpunkte mit vordefinierten Einschränkungen und die dazugehörige gewünschte Arbeitszeit eingegeben werden. Dazu wird, wie oben beschrieben, die Funktion "Aufgabe ändern" gewählt.

PPM-PRO Road-Map Aufgabenpflege							2 ×
Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnungsb	peziehungen	Aufgaben Ar	ordnungsbeziehungen Detail	ls Projekt sp	peichern Fertig	+
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022							
Filter Aufgabe: Aufga	abenart: 🔍 Ü	lbergeordnete	s Element:		Phase:	~	
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung		00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	~
000000000000019920	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
012	Phase-01: Prüfung		00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
014	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	✓
014/2	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
test2	Phase-01: Prüfung		00030	00.00.0000-23.11.2022	0,00	Stunde 🗸	✓
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung		00040	17.11.2022-17.11.2022	32,00	Stunde	
Unteraufgabe	Phase-01: Prüfung		00050	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	✓
G02: Freigabe zum Start der Phase-02	Phase-01: Prüfung		00060	25.11.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	✓
Neue Aufgabe	Phase-01: Prüfung		00070	01.08.2022-09.08.2022	0,00	Stunde 🗸	<u> </u>

Einschränkungen und feste Start- oder Endzeiten können in den entsprechenden Eingabefeldern ausgewählt werden. Mit einem Klick auf die Schaltfläche "Zurück zur Liste" werden die Einstellungen übernommen.

Projekt laden Aufgaben Grundda	aten Aufgaben Termine Aufgaben Anordn	ungsbeziehungen Aufgaben Anordnung	5sbeziehungen Details P	rojekt speichern	7 —
Zurück zur Liste					
	Grunddaten				
Bezeichnung:	Unteraufgabe				
Aufgabenart:	PD Ressourcen V				
Sortiernummer:	00050				
	Termine und Arbeit				
Kalender:	Aus Projekt verwenden 🗸				
Frühester Start/Ende:	25.11.2022-19.04.2023				
Spätester Start/Ende:	25.11.2022-19.04.2023				
Einschränkung Start:	Muss beginnen am \sim				
Fester Start:	20.12.2022				
Einschränkung Ende:	Muss enden am \checkmark				
Festes Ende:	19.04.2023				
Dauer:	100				
Arbeit:	0,00				
Einheit Arbeit:	Stunde 🗸				
	Zusatzdaten				
Gruppierung:					
Suchfeld:					
Prozess:	~				
Priorität:	000 ~				

Schließen

Nach einem Klick auf die Schaltfläche "Zurück zur Liste" werden die Zeiträume automatisch angepasst.

	D	A (
PPM-PRO	Road-Map	Autgabenptlege

							ED 11
Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnur)	Aufgaben A	5	uils Projekt s	peichern Fertig	ł
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022							
Filter							
Aufgabe:	Aufgabenart:	 Übergeordnet 	es Element:		Phase:	~	
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung		00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	~
000000000000019920	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
012	Phase-01: Prüfung		00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
014	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
014/2	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
test2	Phase-01: Prüfung		00030	00.00.0000-23.11.2022	0,00	Stunde 🗸	×
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung		00040	17.11.2022-17.11.2022	32,00	Stunde	
Unteraufgabe	Phase-01: Prüfung		00050	20.12.2022-19.04.2023	0,00	Stunde 🗸	✓
G02: Freigabe zum Start der Phase-02	Phase-01: Prüfung		00060	25.11.2022-25.11.2022	0.00	Stunde	

Anwendungen

Aufgaben und Unteraufgaben anlegen/löschen

Um eine neue Aufgabe anzulegen, wählen Sie das Aktionsmenü "Aufgabe erstellen". Es wird das bereits übergeordnete Element der jeweiligen Zeile übernommen.

Projekt laden Aufgaben Gru	nddaten Aufgaben Termin	Aufgaben Anordnung	gsbeziehungen	Aufgaben Ar	nordnungsbeziehungen Deta	ils Projekt sp	Deeichern Fertig	H
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12	2.2022							
Filter								
Aufgabe:	Aufgabenart:	~	Übergeordnete	s Element:		Phase:	~	
Aufgabe	Über	geordnetes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prü	fung		00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	×
000000000000000000000000000000000000000	Phase-01: Prü	fung		00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	×
Test1	Phase-01: Prü	fung		00011	00.00.0000-25.11.2022	100,00	Stunde 🗸	
012	Phase-01: Prü	fung		00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	
014	Phase-01: Prü	fung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	
014/2	Phase-01: Prü	fung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	Aufgabe anlegen
test2	Phase-01: Prü	fung		00030	00.00.0000-23.11.2022	0,00	Stunde 🗸	Unteraufgabe anlegen
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prü	fung		00040	17.11.2022-17.11.2022	32,00	Stunde	Aufgabe löschen
Unteraufgabe	Phase-01: Prü	fung		00050	20.12.2022-19.04.2023	0,00	Stunde V	Aufgabe ändern
G02: Freigabe zum Start der Pha	se-02 Phase-01: Prü	fung	i l	00060	25.11.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	
Neue Aufgabe	Phase-01: Prü	fung		00070	01.08.2022-09.08.2022	0,00	Stunde 🗸	
Kick off vorbereiten	Phase-01: Prü	fung		00080	17.11.2022-17.11.2022	0,00	Stunde	

2 ×

Nach Auswahl öffnet sich erneut die Maske der Grunddatenpflege, in der alle Aufgaben-Spezifikationen eingegeben werden. Ein Klick auf den "Zurück zur Liste"-Button übernimmt alle Daten.

<u>⊢ (1)</u> –	2	(3)	(4)	(5)	(6)	- (7)
Projekt laden	Aufgaben Grundda	ten Aufgaben Termine	Aufgaben Anordnungsbeziehungen	Aufgaben Anordnung	sbeziehungen Details	Projekt speichern	Fertig
Zurück Weiter	>						
Zurück zur Liste							
		Grundd	aten				
	Bezeichnung:	Test					
	Aufgabenart:		\sim				
	Sortiernummer:	00013					
		Termine un	d Arbeit				
	Kalender:	Aus Projekt verwenden	~				
	Frühester Start/Ende:	00.00.0000-01.08.2022					
	Spätester Start/Ende:	00.00.0000-01.08.2022					
	Einschränkung Start:	Keine 🗸					
	Fester Start:						
	Einschränkung Ende:	Keine 🗸					
	Festes Ende:						
	Dauer:	0					
	Arbeit:	0,00					
	Einheit Arbeit:	Stunde 🗸					
		Zusatzd	aten				
	Gruppierung:						
	Suchfeld:						
	Prozess:	~	,				
	Priorität:	000 ~					

Schließen

Die Aufgabe wird nun tabellarisch unterhalb der letzten Aufgabe aufgelistet und mit dem Status "Neu" versehen. Das übergeordnete Element entspricht der Spalte "Übergeordnetes Element" in der Zeile, in der das Aktionsmenü ausgewählt wurde.

<u>⊢ 1</u> <u>_ 2</u> <u>_</u>	(4) -			- 5	6) — () —	4
Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnungsb	eziehungen	Aufgaben An	ordnungsbeziehungen Detail	s Projekt sp	peichern Fertig	
Zurück Weiter >							
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022							
Filter							
Aufgabe: Aufg	gabenart: 🔍 🗸	bergeordnete	es Element:	F	hase:	\sim	
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung		00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	~
000000000000019920	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test1	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-25.11.2022	100,00	Stunde 🗸	~
012	Phase-01: Prüfung		00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test	Phase-01: Prüfung	Neu	00013	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
014	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde V	~
014/2	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	×
test2	Phase-01: Prüfung		00030	00.00.0000-23.11.2022	0,00	Stunde 🗸	
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung		00040	17.11.2022-17.11.2022	32,00	Stunde	
Unteraufgabe	Phase-01: Prüfung		00050	20.12.2022-19.04.2023	0,00	Stunde 🗸	
G02: Freigabe zum Start der Phase-02	Phase-01: Prüfung		00060	25.11.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	

Eine Unteraufgabe wird über das Aktionsmenü "Unteraufgabe anlegen" festgelegt.

Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anord	4	Aufgaben An	ordnungsbeziehungen Detail	s Projekt sp	peichern Fertig	4
Filter							
Aufgabe: A	Aufgabenart:	✓ Übergeordnete	es Element:	F	Phase:	~	
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung		00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	~
000000000000000000000000000000000000000	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test1	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-25.11.2022	100,00	Stunde 🗸	~
012	Phase-01: Prüfung		00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test	Phase-01: Prüfung	Neu	00013	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	
014	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	
014/2	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	Aufgabe anlegen
test2	Phase-01: Prüfung		00030	00.00.0000-23.11.2022	0,00	Stunde 🗸	Unteraufgabe anlegen
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung		00040	17.11.2022-17.11.2022	32,00	Stunde	Aufgabe löschen
Unteraufgabe	Phase-01: Prüfung		00050	20.12.2022-19.04.2023	0,00	Stunde ~	Aufgabe ändern
G02: Freigabe zum Start der Phase-02	Phase-01: Prüfung		00060	25.11.2022-25.11.2022	0,00	Stunde ~	~

Die Auswahl öffnet erneut die Seite der Grunddatenpflege, in der alle Unteraufgaben-Spezifikationen eingetragen werden. Durch Klicken auf die Schaltfläche "Zurück zur Liste" werden alle Daten übernommen.

\vdash 1 $-$	2	3	4	(5	6	- 7
Projekt laden	Aufgaben Grundda	ten Aufgaben Termine	Aufgaben Anordnungsbeziehungen	Aufgaben Anordnung	sbeziehungen Details	Projekt speichern	Fertig
Zurück Weiter	>						
Zurück zur Liste							
		Grundd	aten				
	Bezeichnung:						
	Aufgabenart:		\checkmark				
	Sortiernummer:	00001					
		Termine un	d Arbeit				
	Kalender:	Aus Projekt verwenden	\sim				
	Frühester Start/Ende:	00.00.0000-01.08.2022					
	Spätester Start/Ende:	00.00.0000-01.08.2022					
	Einschränkung Start:	Keine 🗸					
	Fester Start:						
	Einschränkung Ende:	Keine 🗸					
	Festes Ende:						
	Dauer:	0					
	Arbeit:	0,00					
	Einheit Arbeit:	Stunde 🗸					
		Zusatzd	aten				
	Gruppierung:						
	Suchfeld:						
	Prozess:	~	•				
	Priorität:	000 ~					

Schließen

Die Unteraufgabe wird nun tabellarisch unterhalb der letzten Aufgabe aufgelistet und mit dem Status "Neu" versehen. Das übergeordnete Element entspricht der Spalte "Aufgabe" in der Zeile, in der das Aktionsmenü ausgewählt wurde.

Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnungsb	eziehungen	Aufgaben Ar	ordnungsbeziehungen Detail	s Projekt sp) (7)	I
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022							
Filter							
Aufgabe: Aufga	abenart: 🔽 🗸 Ü	bergeordnet	es Element:		Phase:	~	
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung		00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	~
00000000000019920	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test1	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-25.11.2022	100,00	Stunde 🗸	~
012	Phase-01: Prüfung		00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test	Phase-01: Prüfung	Neu	00013	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test 0.0	Test	Neu	00001	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
014	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
014/2	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~

Aufgaben und Unteraufgaben können über das Aktionsmenü "Aufgabe löschen" gelöscht werden.

Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnung	gsbeziehungen	Aufgaben An	oordnungsbeziehungen Detail	s Projekt sp	Deichern Fertig	4
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022							
Filter		2					
Aufgabe:	ifgabenart: 🗸 🗸	Übergeordnet	es Element:	F	Phase:	~	
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung		00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	~
000000000000019920	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test1	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-25.11.2022	100,00	Stunde 🗸	~
012	Phase-01: Prüfung		00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	×
Test	Phase-01: Prüfung	Neu	00013	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	×
Test 0.0	Test	Neu	00001	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	
014	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	
014/2	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	Aufgabe anlegen
test2	Phase-01: Prüfung		00030	00.00.0000-23.11.2022	0,00	Stunde 🗸	Unteraufgabe anlegen
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung		00040	17.11.2022-17.11.2022	32,00	Stunde	Aufgabe löschen
Unteraufgabe	Phase-01: Prüfung		00050	20.12.2022-19.04.2023	0,00	Stunde 🗸	Aufgabe ändern
G02: Freigabe zum Start der Phase-02	Phase-01: Prüfung		00060	25.11.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	×

Die Aufgabe wird nach der Auswahl nicht mehr in der tabellarischen Auflistung angezeigt.

Test	Phase-01: Prüfung	Neu	u	00013	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde	~	~
014	Phase-01: Prüfung			00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde	\sim	~

Anwendungen

Terminierung der Aufgaben

Durch Klicken auf die Schaltfläche "Weiter" werden Sie auf die Folgeseite "Aufgaben Termine" weitergeleitet.

Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnungsb	peziehungen	Aufgaben Ar	5	ls Projekt sp	peichern Fertig	1
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022							
Filter							
Aufgabe: Aufg	abenart: 🛛 🗸 Ü	bergeordnete	es Element:		Phase:	~	
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Status	Sortiernummer	Zeitraum	Arbeit	Einheit Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung		00010	15.11.2022-03.03.2023	65,00	Stunde 🗸	~
000000000000019920	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test1	Phase-01: Prüfung		00011	00.00.0000-25.11.2022	100,00	Stunde 🗸	~
012	Phase-01: Prüfung		00012	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	~
Test	Phase-01: Prüfung	Neu	00013	00.00.0000-01.08.2022	0,00	Stunde 🗸	~
014	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	×
014/2	Phase-01: Prüfung		00014	01.08.2022-25.11.2022	0,00	Stunde 🗸	×

Auf der Seite "Aufgaben Termine" können Sie die Start- und Endzeiten ändern, wie es auch in der Grunddatenpflege der einzelnen Aufgaben möglich ist. Die tabellarische Übersicht hilft hier zusätzlich bei der Zuordnung und Planung. Der Status von neu angelegten Aufgaben wird übernommen.

Projekt laden Aufgaben Grunddaten	3 Aufgaben T	ermine Aufgaben Anordi	4	ufgaben Anord	- 5	n Details	6 — Projekt speichern		
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022									
Filter									
Aufgabe: A	ufgabenart:		✓ Übergeordnetes Eleme	nt:		Phase:		~	
Aufgabe	Status	Frühester Start/Ende	Spätester Start/Ende	Dauer	Einschränkun	g Start	Start	Einschränkung Ende	Ende
Ressourcen Phase-01		15.11.2022-03.03.2023	15.11.2022-03.03.2023	77	Keine	\sim		Keine 🗸	
000000000000019920		00.00.0000-01.08.2022	00.00.0000-15.09.2022	0	Keine	\sim	•	Keine 🗸	
Test1		00.00.0000-25.11.2022	00.00.0000-15.09.2022	0	Keine	\sim		Keine 🗸	
012		01.08.2022-25.11.2022	19.05.2022-15.09.2022	83	Keine	\sim		Keine 🗸	
Test	Neu	00.00.0000-01.08.2022	00.00.0000-01.08.2022	0	Keine	\sim		Keine 🗸	
014		01.08.2022-25.11.2022	19.05.2022-15.09.2022	83	Keine	\sim		Keine 🗸	
014/2		01.08.2022-25.11.2022	19.05.2022-15.09.2022	83	Keine	~		Keine 🗸	

Der Klick auf den "Zurück"-Button ruft die Sicht "Aufgaben Grunddaten" auf. Dabei gilt es zu beachten, dass Änderungen, die über das Dropdown-Menü ausgeführt wurden, vorher mit Enter bestätigt werden müssen. Andernfalls werden die Eingaben nicht gespeichert und müssen ggf. neu eingegeben werden.

Projekt laden Aufgaben G Zurück Weiter > Großprojekt 0002: 01.08.2022-28	irunddaten Aufgaben T	ermine Aufgaben Anordi	4	fgaben Anord	– 5 Inungsbeziehunge	n Details	6 — Projekt speichern	Fertig	
Filter									
Aufgabe:	Aufgabenart:		✓ Übergeordnetes Elemer	nt:		Phase	:	\sim	
Aufgabe	Status	Frühester Start/Ende	Spätester Start/Ende	Dauer	Einschränkur	g Start	Start	Einschränkung Ende	Ende
Ressourcen Phase-01		15.11.2022-03.03.2023	15.11.2022-03.03.2023	77	Keine	~		Keine 🗸	
000000000000019920		00.00.0000-01.08.2022	00.00.0000-15.09.2022	0	Keine	~		Keine 🗸	
Test1		00.00.0000-25.11.2022	00.00.0000-15.09.2022	0	Keine	~		Keine 🗸	
012		01.08.2022-25.11.2022	19.05.2022-15.09.2022	83	Keine	~		Keine 🗸	
Test	Neu	00.00.0000-01.08.2022	00.00.0000-01.08.2022	0	Keine	~		Keine 🗸	
014		01.08.2022-25.11.2022	19.05.2022-15.09.2022	83	Keine	~		Keine 🗸	
014/2		01.08.2022-25.11.2022	19.05.2022-15.09.2022	83	Keine	~		Keine 🗸	

Durch einen Klick auf den "Weiter"-Button wird die Folgeseite geöffnet.

Anordnungsbeziehungen setzen und speichern

Auf dieser Seite werden die Anordnungsbeziehungen zwischen den einzelnen Aufgaben gesetzt. Mehrfache Anordnungsbeziehungen sind dabei möglich, sofern sie nicht zu Widersprüchen führen. Dazu müssen die einzelnen Nummern durch ein Semikolon getrennt werden. Die zeitliche Abhängigkeit zwischen den Aufgaben beträgt dabei grundsätzlich "0" Tage.

PPM-PRO Road-Map Aufgabenpflege				Z
Image: Projekt laden Aufgaben Grunddaten V Zurück Weiter	3 4 -	beziehungen	5 Aufgaben Anordnungsbeziehungen Details	C C Projekt speichern Fertig
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022	Übergeordnetes Element	Nummor	Verdänder	Nashfalzar
Aulgabe	obergeordnetes Etement	Nummer	vorganger	Nachiotger
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung	1		12;8EE+15;14
00000000000019920	Phase-01: Prüfung	2		
Test1	Phase-01: Prüfung	3		
012	Phase-01: Prüfung	4		
014	Phase-01: Prüfung	5		
014/2	Phase-01: Prüfung	6		
test2	Phase-01: Prüfung	7	12AE+5	14
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung	8	1EE+15	10EA+5;12AE+10;14AE+0;15AE+0
Unteraufgabe	Phase-01: Prüfung	9		
G02: Freigabe zum Start der Phase-02	Phase-01: Prüfung	10	8EA+5;12AE+0	
Neue Aufgabe	Phase-01: Prüfung	11		
Kick off vorbereiten	Phase-01: Prüfung	12	8AE+10;1	10AE+0;7AE+5
test	Phase-01: Prüfung	13		

Die Eingabe eines Vorgängers wird mit Enter bestätigt. Dadurch wird der Nachfolger automatisch in die entsprechende Zeile eingetragen.

Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnungs	beziehungen	5 Aufgaben Anordnungsbeziehungen Details	Projekt speichern Fertig
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022				
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Nummer	Vorgänger	Nachfolger
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung	1		13;9EE+15;15
00000000000019920	Phase-01: Prüfung	2		
Test1	Phase-01: Prüfung	3 6	5	
012	Phase-01: Prüfung	4		
Test	Phase-01: Prüfung	5		
014	Phase-01: Prüfung	6		3
014/2	Phase-01: Prüfung	7		

Zusätzlich besteht die Möglichkeit die Anordnungsbeziehungen mit Hilfe einer Kodierung zu ändern. Dabei wird grundsätzlich zwischen den folgenden Anordnungsbeziehungen unterschieden:

- Normalfolge (EA)
- Anfangsfolge (AA)
- Endfolge (EE)

• Sprungfolge (AE)

Der Zeitabstand kann durch die Angabe eines "Pluszeichens" ergänzt werden. Der Eintrag in der Spalte "Nachfolger" erfolgt auch hier automatisch. Ein Klick auf die Schaltfläche "Weiter" führt zur nächsten Seite.

- <u>1</u> - <u>2</u>	3 4		(5)	(6) (7)
Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnungs	sbeziehungen	Aufgaben Anordnungsbeziehungen Detail	ls Projekt speichern Fertig
Zurück Weiter >				
oßprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022				
Aufgabe	Übergeordnetes Element	Nummer	Vorgänger	Nachfolger
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung	1		13;9EE+15;15
000000000000019920	Phase-01: Prüfung	2		
Test1	Phase-01: Prüfung	3	6	
012	Phase-01: Prüfung	4		
Test	Phase-01: Prüfung	5		
014	Phase-01: Prüfung	6		3
014/2	Phase-01: Prüfung	7		
test2	Phase-01: Prüfung	8	13AE+5	15
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung	9	1EE+15	11EA+5;13AE+10;15AE+0;16AE+0
Unteraufgabe	Phase-01: Prüfung	10		
G02: Freigabe zum Start der Phase-02	Phase-01: Prüfung	11	9EA+5;13AE+0	
Neue Aufgabe	Phase-01: Prüfung	12		
Kick off vorbereiten	Phase-01: Prüfung	13	9AE+10;1	11AE+0;8AE+5
test	Phase-01: Prüfung	14		
Mitarbeiter dem Projekt zuordnen	Phase-02: Ressourcenzuordnung	15	1;9AE+0;8	16
G05: Freigabe zum Start der Phase-05	Phase-02: Ressourcenzuordnung	16	9AE+0;15	

Hier werden Detailinformationen zu den Anordnungsbeziehungen aufgelistet und die Vorgänger und Nachfolger der jeweiligen Aufgaben angezeigt. In der Spalte "Anordnungsbeziehungsart" wird die Art der Anordnungsbeziehung angezeigt. Die Spalte "Kalender" verweist auf die verwendeten Kalenderdaten, die sich von Land zu Land unterscheiden können. In der Spalte "Zeitabstand" werden die Zeitabstände aufgelistet, die mit der zuvor beschriebenen Kodierung eingetragen wurden. Die "Status"-Spalte zeigt neu angelegte Anordnungsbeziehungen für Aufgaben oder Unteraufgaben an. Zusätzlich besteht die Möglichkeit über den "Zurück"-Button die Sicht "Aufgaben Anordnungsbeziehungen" aufzurufen. Eingaben die nicht mit Enter bestätigt wurden gehen dabei verloren.

Projekt laden Aufgaben Grunddaten Zurück Weiter V	Aufgaben Termine Aufgaben Anordnungsbr	eziehungen Aufgaben Anordnungsbezieht	ungen Details	6 Projekt speichern	7 —
Großprojekt 0002: 01.08.2022-28.12.2022					
Aufgabe	Vorgänger	Nachfolger	Zeitabstand	Kalender	Anordnungsbeziehungsart
Ressourcen Phase-01		Kick off vorbereiten	0	Aus Projekt verwen	Normalfolge (Ende
Ressourcen Phase-01		Machbarkeitsstudie durchführen	15	Aus Projekt verwen	Endfolge (Ende-En
Ressourcen Phase-01		Mitarbeiter dem Projekt zuordnen	0	Aus Projekt verwen 🗸	Normalfolge (Ende 🗸
Test1	014		0	Aus Projekt verwen 🗸	Normalfolge (Ende 🗸
014		Test1	0	Aus Projekt verwen 🗸	Normalfolge (Ende 🗸
test2	Kick off vorbereiten		5	Aus Projekt verwen	Sprungfolge (Anfan

In dieser Ansicht führen alle Einstellungen der Spalten "Kalender" und "Beziehungstyp" immer zu einer automatischen Anpassung des jeweiligen Vorgängers oder Nachfolgers. Mit einem Klick auf die Schaltfläche "Weiter" wird das Projekt gespeichert. Hier kann der Benutzer weitere Aufgaben anlegen oder die Anwendung schließen.

PPM-PRO Aufgal	benbearbeitung (Termine	2)					23	×
Alle () 1 Projekt RES-	ROA-0002 erfolgreich gespei	ichert						
Projekt laden	Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine	4 Aufgaben Anordnungsbeziehungen	5Aufgaben Anordnungsbeziehungen Details	Projekt speichern	- 7 - Fertig		
Weitere Aufgabe(n)	anlegen/ ändern							
						S	ichließer	i

Anwendungen

Filter setzen

Die Möglichkeit, Filter zu setzen, unterstützt eine schnelle Zuordnung auch bei komplexen und tief strukturierten Projekten. Die Filter werden den einzelnen Spalten zugewiesen und haben auch eine Maskierungsfunktion. Gesetzte Filter werden auf den folgenden Seiten übernommen.

1 2		4 -			5		6) ———	- ()	
Projekt laden Aufgaben Grunddaten	Aufgaben Termine	Aufgaben Anordnungsbe	eziehungen	Aufgabe	n Anordnungsbe	ziehungen Detail	s Projekt sp	eichern	Fertig	
< Zurück Weiter >										
Testprojekt T: 14.10.2022-24.03.2023										
Filter										
Aufgabe: Auf	gabenart:	~ Ü	bergeordnet	es Element:			Phase:		\sim	
Aufgabe	Übergeord	Inetes Element	Status	Sortiernumn	ner Ze	eitraum	Arbeit	Einheit	t Arbeit	Aktion
Ressourcen Phase-01	Phase-01: Prüfung			00010	13.10.20	22-09.12.2022	65,00	Stunde	~	~
Machbarkeitsstudie durchführen	Phase-01: Prüfung			00020	21.11.20	22-02.12.2022	17,00	Stunde	~	~
G02: Freigabe zum Start der Phase-02	Phase-01: Prüfung			00030	12.12.20	22-12.12.2022	0,00	Stunde	~	~
Kick off vorbereiten	Phase-01: Prüfung			00040	07.11.20	22-02.12.2022	0,00	Stunde	~ [~
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
test2	Phase-01: Prüfung			00050	16.11.20	22-29.11.2022	0,00	Stunde	<u> </u>	~

Zur Maskierung von Sucheinträgen geben Sie *Wert* in das entsprechende Filterfeld ein. Nur Daten, die das eingegebene Kriterium der jeweiligen Spalte enthalten, werden aufgelistet.