

[zurück](#) [Home](#) [weiter](#)

## 2.02.07 Anordnungsbeziehung

Die Maske Anordnungsbeziehungen (früher Sprungfolge) verwaltet die zeitlichen Beziehungen zwischen zwei verschiedenen Arbeitspaketen und/oder Meilensteinen, die zum selben Projekt gehören. Die hier definierten Sprungfolgen bzw. Anordnungsbeziehungen zwischen dem Vorgänger und Nachfolger, sind die Grundlage für die vernetzten Gantt-Diagramme (siehe auch Dokumenttyp Projektauswertungen im Modul Auswertung) und für die erweiterte Planungsmöglichkeit auf Basis der Netzplantechnik (siehe auch [4.2.1.2 Projektplanung](#)).

**Tipp:** Mehr zu diesem Thema erfahren Sie im Abschnitt 4.2.05 Meilensteine und Anordnungsbeziehungen.

Anmerkung: Die Sprungfolgen können mit Hilfe der Aktion "01 - Projektplanung" im Projekt definiert werden!

Projektplanung 6 QM-Modul									
<div> </div> <div> Anzeige  01 - Standardansicht     </div> <div> Gantt  Pt  </div>									
<input checked="" type="checkbox"/> Mitarbeiterdaten berücksichtigen									
Projektzeitraum: 17.07.2009 - 18.09.2009									
Anordnungsbeziehung: Ende-Start									
	Fixiert	Nummer	Bezeichnung	Plan-Aufwand [P]	Plan-Beginn	Plan-Ende	Projekt	#	# Vorgänger
-	<input type="checkbox"/>	6	QM-Modul	5	17.07.2009	18.09.2009			
-	<input type="checkbox"/>	6-1	Projektleitung	5	17.07.2009	18.09.2009	6 QM-Modul	#1	
-	<input type="checkbox"/>	6.1	Planung	0	17.07.2009	18.09.2009	6 QM-Modul	#2	
-	<input type="checkbox"/>	6.1-1	Konzeption	0	17.07.2009	18.09.2009	6.1 Planung	#3	
-	<input type="checkbox"/>	6.1-2	Spezifikation	0	17.07.2009	18.09.2009	6.1 Planung	#4	3
-	<input type="checkbox"/>	6.1-3	Pflichtenheft	0	17.07.2009	18.09.2009	6.1 Planung	#5	4
-	<input type="checkbox"/>	6.1-A	Abnahme Planung		17.07.2009		6.1 Planung	#6	5
-	<input type="checkbox"/>	6.2	Umsetzung	0	17.07.2009	18.09.2009	6 QM-Modul	#7	
-	<input type="checkbox"/>	6.2-1	Templates	0	17.07.2009	18.09.2009	6.2 Umsetzung	#8	6
-	<input type="checkbox"/>	6.2-2	Applikationslogik	0	17.07.2009	18.09.2009	6.2 Umsetzung	#9	8
-	<input type="checkbox"/>	6.2-3	Reports	0	17.07.2009	18.09.2009	6.2 Umsetzung	#10	9
-	<input type="checkbox"/>	6.2-4	Testen	0	17.07.2009	18.09.2009	6.2 Umsetzung	#11	10
-	<input type="checkbox"/>	6.2-5	Dokumentationen	0	17.07.2009	18.09.2009	6.2 Umsetzung	#12	10
-	<input type="checkbox"/>	6.2-A	Abnahme Prototyp		17.07.2009		6.2 Umsetzung	#13	11,12

Sprungfolge DS09.1-1 Konzeptgespräche DS09.1-2 Pflichtenheft erstellen	
Dokument Bearbeiten Ansicht	
Vorgänger	DS09.1-1 Konzeptgespräche
Nachfolger	DS09.1-2 Pflichtenheft erstellen
Sprungfolge	Ende-Start
Minimaler Abstand	<input type="text" value="2"/> d
Maximaler Abstand	<input type="text" value="3"/> d
Tage je Woche	<input type="text" value="5"/> d
Bemerkung	<div></div>

Die Maske besteht aus folgenden Elementen:

- **Vorgänger:** Dieses Feld definiert den Vorgänger für das die Sprungfolge gelten soll. Es können nur Arbeitspakete und Meilensteine zugeordnet werden, die zu einem ausgewählten Projekt gehören.
- **Nachfolger:** Dieses Feld definiert das Nachfolger für das die Sprungfolge gelten soll. Es können nur Arbeitspakete und Meilensteine zugeordnet werden, die zu einem ausgewählten Projekt gehören.
- **Sprungfolge:** Das Feld Reihenfolge legt die chronologische Sprungfolge zweier Arbeitspakete des selben Projektes fest. Insgesamt stehen standardmäßig vier Beziehungen zur Auswahl: Start-Start, Start-Ende, Ende-Start, Ende-Ende. Das erste Kriterium bezieht sich auf den Vorgänger-, das Zweite auf das Nachfolger-Arbeitspaket. In der Praxis haben nur die Ablaufbeziehungen Start-Start (Testen darf erst starten, wenn die Entwicklung gestartet ist) und Ende-Start (Entwicklung darf erst starten, wenn die Spezifikation abgeschlossen ist) Bedeutung.
- **Minimaler Abstand:** Dieser Wert gibt die minimale Wartezeit in Tagen zwischen den Arbeitspaketen unter Berücksichtigung der Sprungfolge an. Beispiel: Zwischen den Konzeptgesprächen und der Erstellung des Pflichtenheftes sollen mindestens zwei Tage (Arbeitstage bei einer 5-Tage-Woche) liegen.
- **Maximaler Abstand:** Dieser Wert gibt die maximale Wartezeit in Tagen zwischen den Arbeitspaketen unter Berücksichtigung der Sprungfolge an. Beispiel: Zwischen den Konzeptgesprächen und der Erstellung des Pflichtenheftes sollen höchstens drei Tage (Arbeitstage bei einer 5-Tage-Woche) liegen.
- **Tage je Woche:** Für die Abstände kann hier gesteuert werden, ob Wochenenden als Wartezeit berücksichtigt werden sollen. Falls der Wert auf 5 gesetzt wird, gilt als Wartezeit nur Montag bis Freitag. Wenn dieses Feld nicht gefüllt ist, wird als Defaultwert 7 Tage/Woche genommen. Beispiel: Zwischen dem ersten und zweiten Anstrich einer Tür sollen 2 Tage liegen. Dabei ist es nicht von Bedeutung, ob diese Trockenzeit in der Woche oder am Wochenende anfällt ⇒ Tage je Woche = 7.
- **Bemerkung:** Dieses Feld ermöglicht die Eingabe von Bemerkungen.

From:  
<https://infodesire.net/dokuwiki/> - **Projectile-Online-Handbuch**

Permanent link:  
[https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=handbuch:kapitel\\_2:2.02.07\\_anordnungsbeziehung&rev=1258637425](https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=handbuch:kapitel_2:2.02.07_anordnungsbeziehung&rev=1258637425)



Last update: **2019/10/25 14:10**