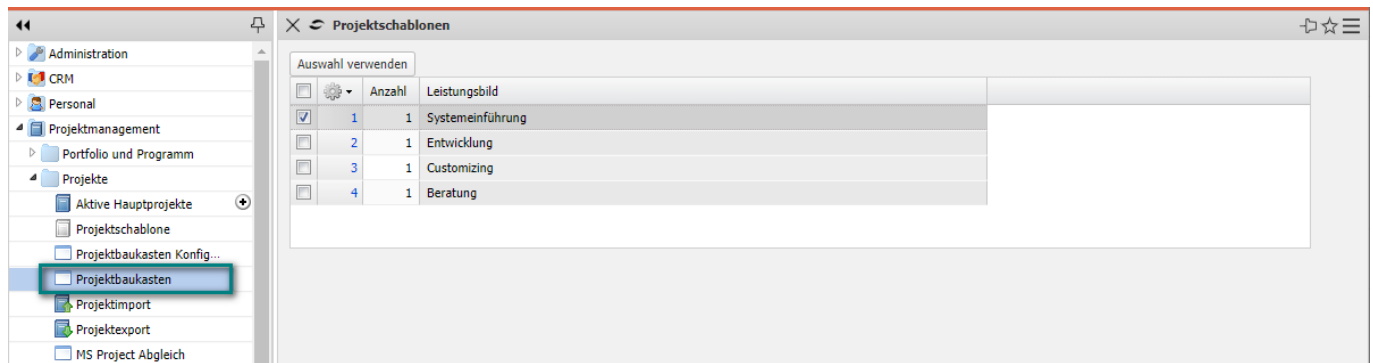


[zurück Home weiter](#)

3.06 Schablonen, Baukasten

6.2 Projektschablonen



The screenshot shows the 'Projektschablonen' (Project Templates) window. On the left is a navigation tree with categories like Administration, CRM, Personal, and Projektmanagement. Under 'Projektmanagement', 'Projekte' is expanded, and 'Projektbaukasten' is selected. The main area shows a table with the following data:

Auswahl verwenden	Anzahl	Leistungsbild
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Systemeinführung
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Entwicklung
<input checked="" type="checkbox"/>	3	Customizing
<input checked="" type="checkbox"/>	4	Beratung



The screenshot shows the 'Projektschablonen' window with the 'Projekt erstellen' button highlighted. Below the button are three tabs: 'Projekt erstellen', 'Projekt anhängen (Oberprojekt Feld wird angeboten)', and 'Ausgewählte Projekte an ein Projekt anhängen'. The main area displays a detailed project structure table with the following data:

	Typ	Name	Planaufwand	Beginn	Ende	Tätigkeit	Mitarbeiter	Vorgänger
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Hauptprojekt	Systemeinführung					
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Projekt	Planung					
<input checked="" type="checkbox"/>	3	Vorgang	Installation Basissystem	4	0	5	Support	002 Schaub Peter
<input checked="" type="checkbox"/>	4	Vorgang	Konzeptgespräche	24	6	15	Beratung	*Beratung 3
<input checked="" type="checkbox"/>	5	Vorgang	Pflichtenheft erstellen	40	16	25	Beratung	*Beratung 4
<input checked="" type="checkbox"/>	6	Meilenstein	Abnahme Pflichtenheft		25			002 Schaub Peter 5
<input checked="" type="checkbox"/>	7	Projekt	Anpassungen					
<input checked="" type="checkbox"/>	8	Vorgang	Konfiguration	12	26	30	Support	002 Schaub Peter 6
<input checked="" type="checkbox"/>	9	Vorgang	Customizing	40	31	45	Programmierung...	*Java 8
<input checked="" type="checkbox"/>	10	Vorgang	Programmierung	80	46	65	Programmierung...	*Java 9
<input checked="" type="checkbox"/>	11	Vorgang	Testen	16	66	75	Testen	002 Schaub Peter 10
<input checked="" type="checkbox"/>	12	Vorgang	Dokumentation	4	66	75	Dokumentation	002 Schaub Peter 10
<input checked="" type="checkbox"/>	13	Meilenstein	Abnahme Anpassungen			75		002 Schaub Peter 11 12
<input checked="" type="checkbox"/>	14	Projekt	Testbetrieb					
<input checked="" type="checkbox"/>	15	Vorgang	Testen und Optimierung	16	76	90	Testen	002 Schaub Peter 13
<input checked="" type="checkbox"/>	16	Vorgang	Schulung	16	91	100	Schulung	002 Schaub Peter 15
<input checked="" type="checkbox"/>	17	Meilenstein	Abnahme System					002 Schaub Peter 16

Projektschablone

(3/6) Vervollständigen der Projekteckwerte:

Zurück Weiter Überprüfen

Verschiebung Vorwärts

Oberprojekt:

int. Schlüssel: 56

Projektinfo: Nummer 051

Bezeichnung: Systemeinführung

Projektzeitraum: von 05.11.2019 bis 31.01.2020

ext. Auftrag: ☒ Kontakt: AB Autobau AG

kaufm. Ansprechpartner: Franke Uwe

Unit: Abteilung B

Projektmanager:

	Name	Vorname	Mitarbeiterstatus
1	Schaub	Peter	Festangestellt

Auftragsart: Aufwand

Priorität: 3 - normale Priorität

Projektschablone

(5/6) Optionen Vorschlagswesen

Zurück

☒ mit Kapazitäten und Vorbelegung

☒ mit Kapazitäten

☒ ohne Kapazitäten

☒ alle Mitarbeiter

Projektschablone

1 - 5 6 - 10 Alle

(6/6) Vervollständigung der Projektplanung

Zurück Projekt erzeugen Neu Berechnen

☐ Automatische Vorwärtsberechnung nach Erzeugung

Arbeitspaket	Mitarbeiter	Planaufwand								
Installation Basissystem	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>Personal-Nr.</th><th>Name</th><th>Vorname</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>002</td><td>Schaub</td><td>Peter</td></tr></tbody></table>		Personal-Nr.	Name	Vorname	1	002	Schaub	Peter	04:00 0,500 Pt
	Personal-Nr.	Name	Vorname							
1	002	Schaub	Peter							
Konzeptgespräche	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>Personal-Nr.</th><th>Name</th><th>Vorname</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td></td><td>*Beratung</td><td></td></tr></tbody></table>		Personal-Nr.	Name	Vorname	1		*Beratung		24:00 3,000 Pt
	Personal-Nr.	Name	Vorname							
1		*Beratung								

Rechte einstellen

Standardmäßig hat nur der Benutzer, der den ReportMaker erstellt, Zugriff auf den Report. Jeder Report kann aber mit abweichenden Berechtigungen versehen werden (siehe auch Administrationsleitfaden). Im folgenden Beispiel wird für die Projectlist ...



... eine Berechtigung für die Benutzergruppe ...



... Manager und Projectmanager vergeben. Alle anderen Gruppen (mit Ausnahme des Owners) haben keinen Zugriff auf diesen Report.



Anmerkung: Die Änderung der Berechtigung wird erst nach dem Abspeichern des Dokumentes aktiv.



From:

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

Permanent link:

https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=gui5:handbuch:kapitel_3:fortsetzung



Last update: **2019/11/07 13:44**