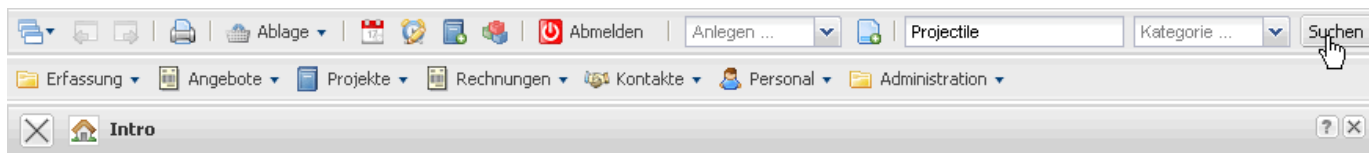


[zurück](#) [Home](#) [weiter](#)

3.02.5 Suchen und Finden

Die Suchmaschine dient zum Auffinden von Daten. Durch Eingabe eines Suchstrings im Feld Schnellsuche (hier Projectile) und Mausklick auf das Fernglas, kann der komplette Datenbestand nach diesem String durchsucht werden.



Da eine solche Suchanfrage über alle Daten im System je nach Datenmenge etwas dauern kann, erscheint ein entsprechender Warnhinweis.



Die folgende Abbildung zeigt eine mögliche Ergebnisliste der Suchanfrage: In der Trefferliste werden alle Dokumente aufgelistet, in denen der definierte Suchstring "Projectile" vorkommt.

Liste Abfrage 'Projectile'

Liste bearbeiten ablegen Report ▾

Seite 1 von 9 | 1 - 20 / 162 Einträge |

	Typ	Bezeichnung	Status
1	Projekt	43 Test 123	Vorleistung
2	Projekt	43.1 Planungh	Vorleistung
3	Projekt	43.2 Umsetzungdf	Vorleistung
4	Rechnung	PM7-09-10-11	Rechnung fakturiert
5	Rechnung	PM7-09-10-12	Rechnung fakturiert
6	Rechnung	TK-09-10-13	Rechnung fakturiert
7	Projekt	54 Projectile Einführung die 2. aus Schablone	passiv
8	Projekt	54.1 Beratung	passiv
9	Projekt	54.2 Customizing	passiv
10	Projekt	54.3 Analyse	passiv
11	Projekt	56 Projectile Testprotkoll erstellen_aus Schablonbe	passiv
12	Projekt	56.1 Design	passiv
13	Projekt	56.2 Testlauf	passiv
14	Projekt	56.3 Evaluation	passiv
15	Projekt	59 Projekt Einführung Projectile	passiv
16	Projekt	60 Einführung Projectile	passiv

Diese Trefferlisten können auch zur späteren Verwendung verändert ...

Liste Abfrage 'Projectile'

Liste bearbeiten ablegen Report ▾

Seite 1 von 9 | 1 - 20 / 162 Einträge |

	Typ	Bezeichnung	Status
1	Projekt	43 Test 123	Vorleistung
2	Projekt	43.1 Planungh	Vorleistung
3	Projekt	43.2 Umsetzungdf	Vorleistung

... und abgespeichert werden ("Abfrage Projectile").

Typ	Bezeichnung	Status
1 Projekt	43 Test 123	Vorleistung
2 Projekt	43.1 Planungh	Vorleistung

In der Ergebnismenge kann mit Hilfe der Navigationsleiste jeweils ein Dokument vor oder zurück, bzw. zum ersten oder zum letzten Dokument geblättert werden. Hier sieht man eine Trefferliste mit 162 Einträgen, von denen die ersten 20 Dokumente (1-20) sichtbar sind. Durch Mausklick auf das kleine Dreieck in der Navigationsleiste ...

Typ	Bezeichnung	Status
1 Projekt	43 Test 123	Vorleistung

... gelangt man automatisch zu den Dokumenten 21-40.

Typ	Bezeichnung	Status
21 Auftrag	43 Test 123	Auftrag übernommen
22 Angebot	43.1 Planung	Angebot übernommen
23 Angebot	43.2 Planung	Angebot übernommen
24 Angebot	43.3 Planung	Angebot storniert
25 Angebot	43.4 Planung	Angebot storniert
26 Projekt	43.5 Planung	aktiv
27 Projekt	43.6 Planung	aktiv

Mit Hilfe der Funktion `zeige 20 Einträge` können in der Trefferliste weitere 20 Treffer (also nach der ersten Betätigung 40) angezeigt werden. Bei erneuter Anwendung der Funktionalität `zeige 20 Einträge` werden weitere 20 Treffer pro Trefferliste angezeigt. Entsprechend reduziert die Funktionalität, durch das Auswählen `zeige 5 Einträge` die Anzahl der Treffer in der Trefferliste.

21 - 60 / 294

	Typ	Status
21	Auftragsbestätigung	Auftragsbestätigung übernommen
22	Beleg	
23	Beleg	

Mit werden alle Einträge in der Trefferliste ...

1 - 294 / 294

	Typ	Status
1	Aktion	
2	Aktion	

... angezeigt. Durch Mausklick auf einen Link in dieser Trefferliste (hier Projekt EP Einführung Projectile) ...

EP Implementation Projectile

... kann direkt zum entsprechenden Dokument navigiert werden.

Projekt EP Implementation Projectile

Dokument Bearbeiten Ansicht Aktionen

Stammdaten Beteiligte Portfolio Zeiten Budget Finanzen Bestellung Sonstiges Alle

Projektinfo Nummer EP Status abgeschlossen

Bezeichnung Implementation Projectile

Projektzeitraum von 09.02.2004 bis 05.03.2004

Oberprojekt

Unterprojekte 1 - 3 / 3

	Nummer	Bezeichnung	Status
1	EP.1	Planung	abgeschlossen
2	EP.2	Customizing	abgeschlossen
3	EP.3	Einführung	abgeschlossen

Vorgänge 1 - 1 / 1

	Vorgangsnummer	Bezeichnung
1	EP-1	Projektleitung

Meilensteine Keine Einträge

Fertigstellung 1 - 3 / 3

	Nummer	Fertigstellung
1	EP-A	30,00
2	EP-B	60,00
3	EP-C	100,00

Mit Hilfe der Funktionalität  in der Fensterleiste, kann die geöffnete Maske wieder geschlossen werden.

Das zweite Beispiel zur Nutzung der Dokumentensuche zeigt die Möglichkeit, innerhalb eines Dokumenttyps (Kategorie) nach einem bestimmten String zu suchen, die Suche also weiter einzuschränken: Im Beispiel möchte der Benutzer alle Dokumente des Typs Arbeitspaket auflisten, in denen der String "Customizing" vorkommt ...

The screenshot shows the projectile software interface with a search results window titled "Liste Abfrage nach Arbeitspaket 'customizing'". The results table has columns: Vorgangsnummer, Bezeichnung, and Ist-Ende. The results are:

Vorgangsnummer	Bezeichnung	Ist-Ende
1 35.2.2-1	customizing	28.09.2009
2 36.2.2-1	customizing	
3 37.2-1	Entwicklung	
4 37.2-2	Ent2	
5 53.2-1	Umsetzung	
6 53.2-1	Umsetzung	
7 53.2-1	Umsetzung	
8 53.2-2	Tickets abarbeiten	
9 54.2-1	Umsetzung	
10 54.2-2	Tickets abarbeiten	

... und in der Trefferliste werden nun alle Arbeitspakete angezeigt, die den Begriff Customizing enthalten. Dabei spielt es keine Rolle, ob dieser String in der Bezeichnung steht oder in einem anderen Element des Dokumentes.

Innerhalb der Trefferliste kann die Suche weiter eingeschränkt werden. In der Zeile "gefunden" kann im Eingabefeld ein String eingegeben werden. Nach Klicken auf ...

The screenshot shows the projectile software interface with a search results window titled "Liste Abfrage nach Arbeitspaket 'Entwicklung'". The results table has columns: Vorgangsnummer, Bezeichnung, and Ist-Ende. A search filter "Müller" is applied to the "Bezeichnung" column. The results are:

Vorgangsnummer	Bezeichnung	Ist-Ende
76.3-3 Layoutentwicklung	Layoutentwicklung	
76.4-1 Mastercodierung	Mastercodierung	
76.4-2 CMS-Eingabemasken	CMS-Eingabemasken	
76.4-3 Datenbankprogrammierung	Datenbankprogrammierung	
76.4-4 Implementierung	Implementierung	
76.4-5 Erstellung Ausgabetemplates	Erstellung Ausgabetemplates	
BMW03.2-1 Entwicklung	Entwicklung	19.07.2005
BMW03.2-1 Entwicklung	Entwicklung	19.07.2005
BWM06.2-1 Entwicklung	Entwicklung	
CS07.2-1 Entwicklung	Entwicklung	
DS09.2-1 Entwicklung	Entwicklung	
DS09.2-1 Entwicklung	Entwicklung	
EP.2-1 Entwicklung	Entwicklung	27.02.2004
EP.2-1 Entwicklung	Entwicklung	23.02.2004
EP.2-1 Entwicklung	Entwicklung	20.02.2004

Liste Abfrage nach Arbeitspaket 'customizing'

Liste bearbeiten ablegen Report ▾

Seite 1 von 1 | Test |

Vorgangsnummer	Bezeichnung	Ist-Ende
1 35.2.2-1	customizing	28.09.2009
2 36.2.2-1	customizing	
3 37.2-1	Entwicklung	
4 37.2-2	Ent2	
5 53.2-1	Umsetzung	
6 53.2-1	Umsetzung	
7 53.2-1	Umsetzung	
8 53.2-2	Ticktes abarbeiten	
9 54.2-1	Umsetzung	
10 54.2-2	Ticktes abarbeiten	

... sucht das System jetzt innerhalb der Trefferliste.

Liste Abfrage nach Arbeitspaket 'customizing'

Liste bearbeiten ablegen Report ▾

1 - 7 / 7 |

	Vorgangsnummer	Bezeichnung	Ist-Ende
1 76.4-1 Mastercodierung	76.4-1	Mastercodierung	
2 76.4-2 CMS-Eingabemasken	76.4-2	CMS-Eingabemasken	
3 76.4-3 Datenbankprogrammierung	76.4-3	Datenbankprogrammierung	
4 76.4-4 Implementierung	76.4-4	Implementierung	
5 BMW03.2-1 Entwicklung	BMW03.2-1	Entwicklung	19.07.2005
6 DS09.2-1 Entwicklung	DS09.2-1	Entwicklung	
7 MM06.4-4 Testen	MM06.4-4	Testen	

Liste Abfrage nach Arbeitspaket 'customizing'

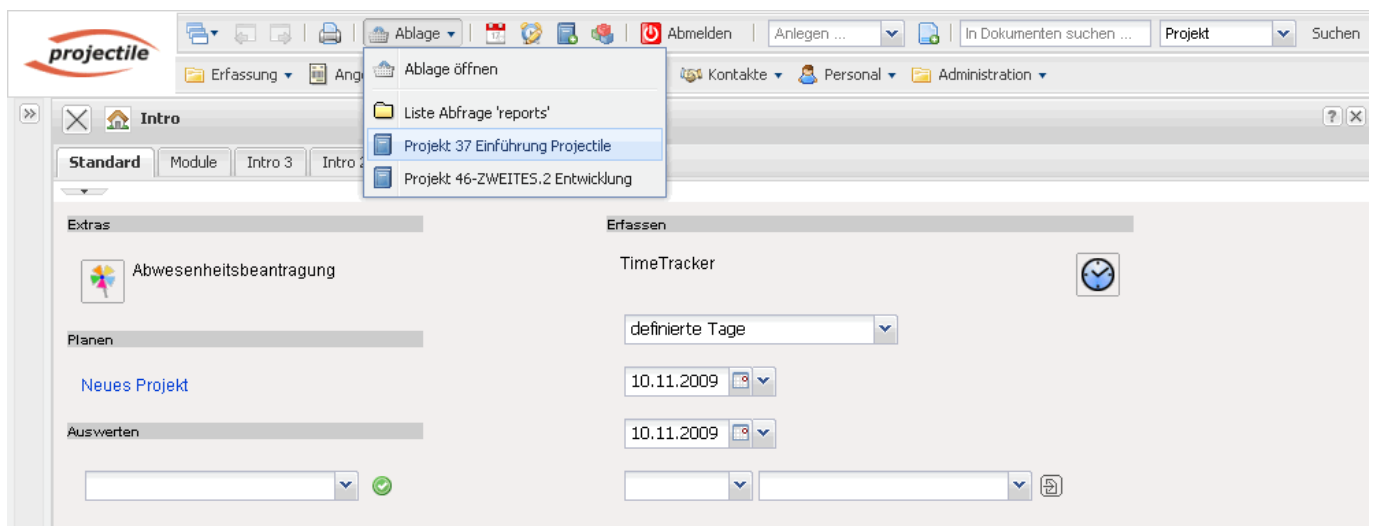
Liste bearbeiten ablegen Report ▾

Seite 1 von 1 | Test |

Vorgangsnummer	Bezeichnung	Ist-Ende
1 35.2.2-1	customizing	28.09.2009
2 36.2.2-1	customizing	
3 37.2-1	Entwicklung	
4 37.2-2	Ent2	
5 53.2-1	Umsetzung	

Eine weitere Möglichkeit Dokumente aufzufinden und zu öffnen, bietet die persönliche Ablage. Durch Mausklick auf den Link aus der persönlichen Ablage, können Dokumente direkt geöffnet werden.

Last update:
2019/10/25 handbuch:kapitel_3:3.02.5_suchen_und_finden https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=handbuch:kapitel_3:3.02.5_suchen_und_finden&rev=1257866664
14:10



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

Permanent link:
https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=handbuch:kapitel_3:3.02.5_suchen_und_finden&rev=1257866664



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