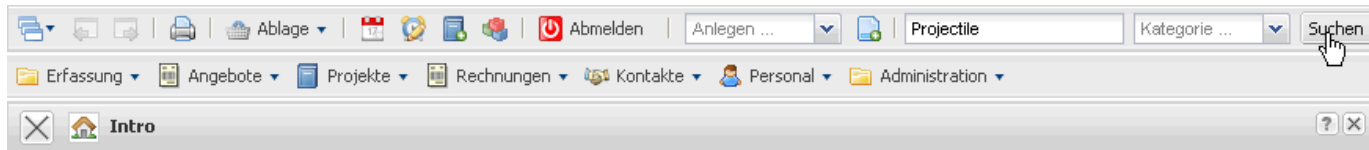


[zurück](#) [Home](#) [weiter](#)

3.02.05 Suchen und Finden

Die Suchmaschine dient zum Auffinden von Daten. Durch Eingabe eines Suchstrings im Feld Schnellsuche (hier Projectile) und Mausklick auf den Button "Suchen", 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").

The screenshot shows a software interface titled 'Liste Abfrage 'Projectile''. At the top, there are buttons for 'Dokument', 'Bearbeiten', 'Ansicht', and 'Aktionen'. Below this is a toolbar with icons for 'Alle' (highlighted), 'Dokument speichern', and other functions. The main area displays a table with columns: 'Typ', 'Bezeichnung', and 'Status'. Two rows are visible: row 1 shows 'Projekt' under 'Typ', '43 Test 123' under 'Bezeichnung', and 'Vorleistung' under 'Status'; row 2 shows 'Projekt' under 'Typ', '43.1 Planungh' under 'Bezeichnung', and 'Vorleistung' under 'Status'. The table includes navigation buttons like 'Seite 1 von 2', 'zeige 100', and a search bar.

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 160 Einträgen, von denen die ersten 100 Dokumente sichtbar sind. Durch Mausklick auf das kleine Dreieck in der Navigationsleiste (nächste Seite) ...

This screenshot is similar to the previous one, showing the 'Liste Abfrage 'Projectile''. The 'Alle' tab is selected. A mouse cursor is clicking on the right-pointing arrow button in the navigation bar, which is labeled 'nächste Seite' (next page). The table below shows the same two entries as before.

... gelangt man automatisch zu den nächsten Dokumenten.

This screenshot shows the 'Liste Abfrage 'Projectile''. The 'Alle' tab is selected. A dropdown menu is open over the 'zeige 20' button, showing options for '20', '5', and '1'. The '20' option is highlighted. The table below shows the first 20 entries from a total of 162. The last entry in the list is highlighted with a red box and has a small hand cursor icon pointing at it.

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.

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



... kann direkt zum entsprechenden Dokument navigiert werden.

The screenshot shows a software application window titled 'Projekt EP Implementation Projectile'. The window contains several tabs and sections:

- Projektinfo:** Shows 'Nummer EP' and 'Status abgeschlossen'.
- Bezeichnung:** Shows 'Implementation Projectile'.
- Projektzeitraum von:** Shows '15.10.2010' to '15.11.2010'.
- Unterprojekte:** A table with 3 entries:

Nummer	Bezeichnung	Status
1 EP.1	Planung	abgeschlossen
2 EP.2	Customizing	abgeschlossen
3 EP.3	Einführung	abgeschlossen
- Vorgänge:** A table with 1 entry:

Vorgangsnummer	Bezeichnung
1 EP-1	Projektleitung
- Fertigstellung:** A table with 3 entries:

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

Mit Hilfe des Schließenbuttons 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 list titled "Liste Abfrage nach Arbeitspaket 'customizing'". The list contains 10 items, each with a checkbox, a Vorgangsnummer (number), a Bezeichnung (description), and an Ist-Ende (start-end) date. The descriptions include various terms like "customizing", "Entwicklung", and "Umsetzung". The first item has its start date set to "28.09.2009". A search bar at the top right contains the word "Suchen" (Search).

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	

... 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 man die Suche weiter einschränken. In diesem Feld kann ein String eingegeben und eingeschränkt werden. Im Beispiel wird nach "Test" eingeschränkt. Nach Klicken auf ...

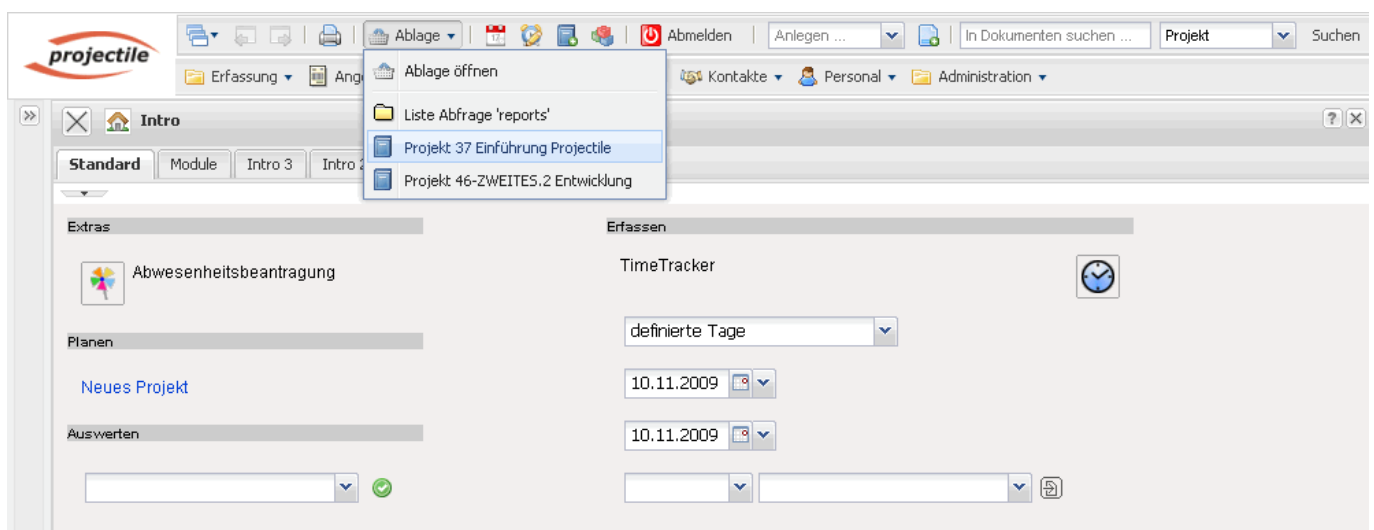
The screenshot shows the Projectile software interface with a search results list titled "Liste Abfrage nach Arbeitspaket 'customizing'". The list contains 10 items, each with a checkbox, a Vorgangsnummer (number), a Bezeichnung (description), and an Ist-Ende (start-end) date. A search bar at the top right contains the word "Test". A cursor is hovering over the search icon. The descriptions include various terms like "customizing", "Entwicklung", and "Umsetzung". The first item has its start date set to "28.09.2009".

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 nach dem String "Test".

Liste Abfrage nach Arbeitspaket 'customizing'			
Liste bearbeiten ablegen Report			
Seite 1 von 1 Test 1 - 5 / 5			
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 ...

Projekt 37 Einführung Projectile

Dokument Bearbeiten Ansicht Rückverweise Aktionen

Stammdaten Beteiligte Portfolio Status Budget Finanzen Bestellung Dokumentation Sonstiges

Projektinfo Nummer 37 Status aktiv

Bezeichnung Einführung Projectile

Projektzeitraum von 15.10.2010 bis 15.11.2010

Oberprojekt Unterprojekte

Vorgänge Keine Einträge

Meilensteine Keine Einträge

Fertigstellung

Nummer	Bezeichnung	Status
37.1	Customizing	aktiv
37.2	Einführung	aktiv

1 - 2 / 2

Nummer	Fertigstellung
37-A	80,00

1 - 1 / 1

... und eingesehen werden.

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=1297423408

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