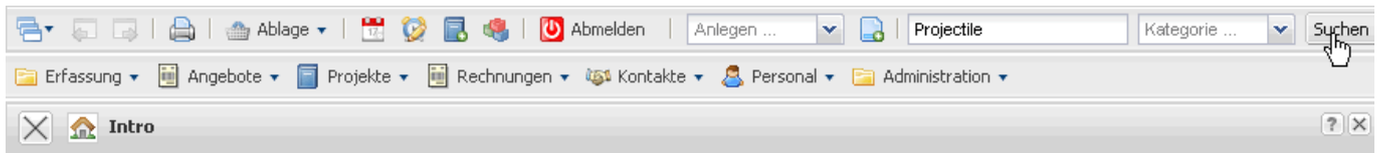


[zurück Home weiter](#)

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 [bearbeiten](#) [ablegen](#) Report ▾

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

	Typ	Bezeichnung	Status ▾
<input type="checkbox"/>	Projekt	43 Test 123	Vorleistung
<input type="checkbox"/>	Projekt	43.1 Planungh	Vorleistung
<input type="checkbox"/>	Projekt	43.2 Umsetzungdf	Vorleistung
<input type="checkbox"/>	Rechnung	PM7-09-10-11	Rechnung fakturiert
<input type="checkbox"/>	Rechnung	PM7-09-10-12	Rechnung fakturiert
<input type="checkbox"/>	Rechnung	TK-09-10-13	Rechnung fakturiert
<input type="checkbox"/>	Projekt	54 Projectile Einführung die 2. aus Schablone	passiv
<input type="checkbox"/>	Projekt	54.1 Beratung	passiv
<input type="checkbox"/>	Projekt	54.2 Customizing	passiv
<input type="checkbox"/>	Projekt	54.3 Analyse	passiv
<input type="checkbox"/>	Projekt	56 Projectile Testprotkoll erstellen_aus Schablonbe	passiv
<input type="checkbox"/>	Projekt	56.1 Design	passiv
<input type="checkbox"/>	Projekt	56.2 Testlauf	passiv
<input type="checkbox"/>	Projekt	56.3 Evaluation	passiv
<input type="checkbox"/>	Projekt	59 Projekt Einführung Projectile	passiv
<input type="checkbox"/>	Projekt	60 Einführung Projectile	passiv

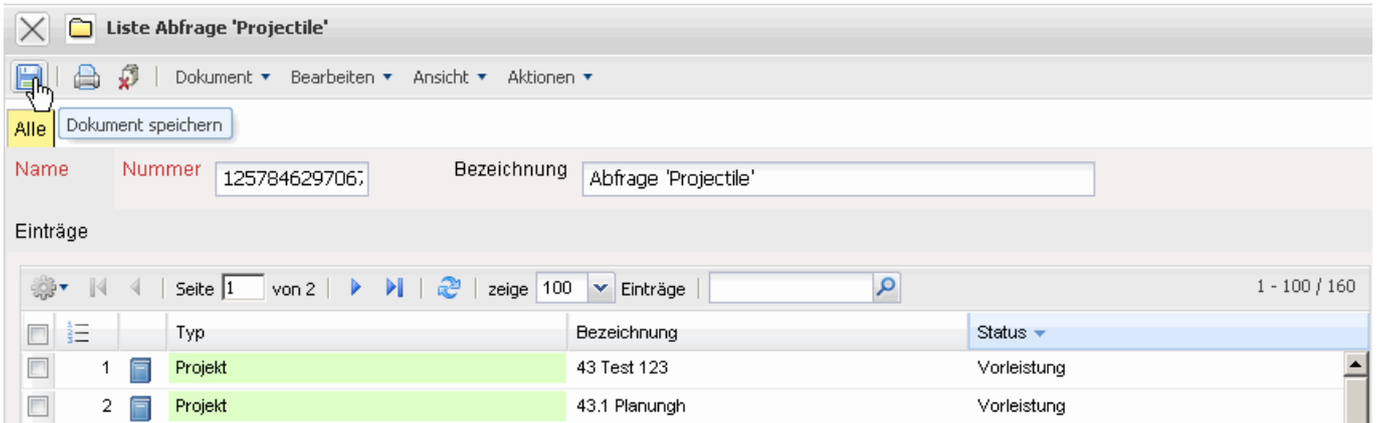
Diese Trefferlisten können auch zur späteren Verwendung verändert ...

Liste [bearbeiten](#) [ablegen](#) Report ▾

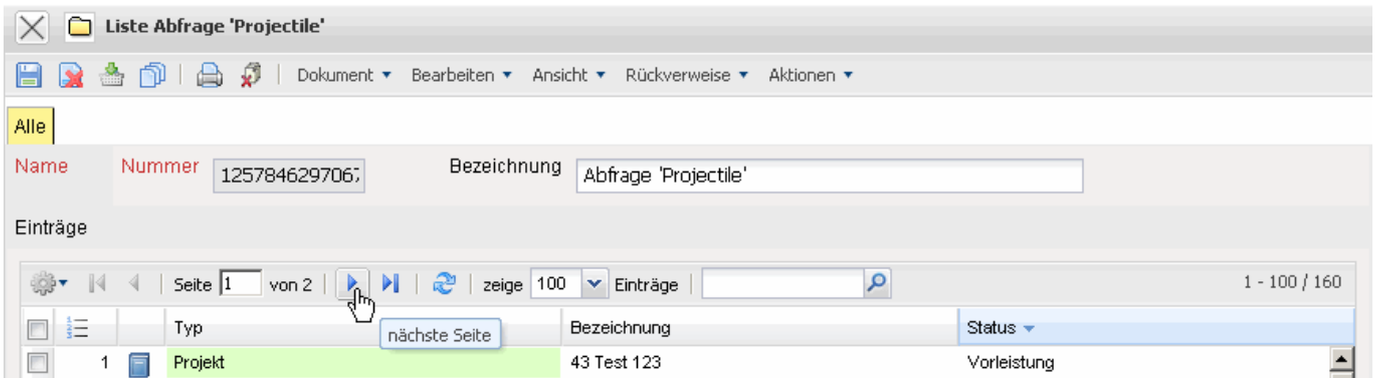
Seite 1 von 9 | zeige 20 Einträge | 1 - 20 / 162

	Typ	Bezeichnung	Status ▾
<input type="checkbox"/>	Projekt	43 Test 123	Vorleistung
<input type="checkbox"/>	Projekt	43.1 Planungh	Vorleistung
<input type="checkbox"/>	Projekt	43.2 Umsetzungdf	Vorleistung

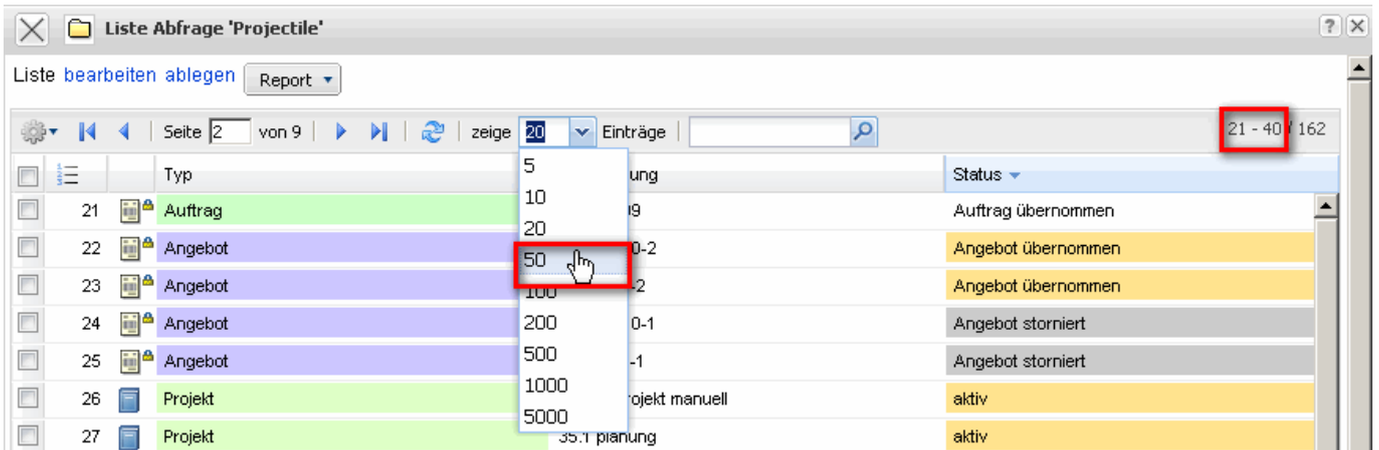
... und abgespeichert werden ("Abfrage Projectile").



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 (nächste Seite) ...



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



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) ...

	EP Implementation Projectile	Projekt
	EP.1 Planung	Projekt

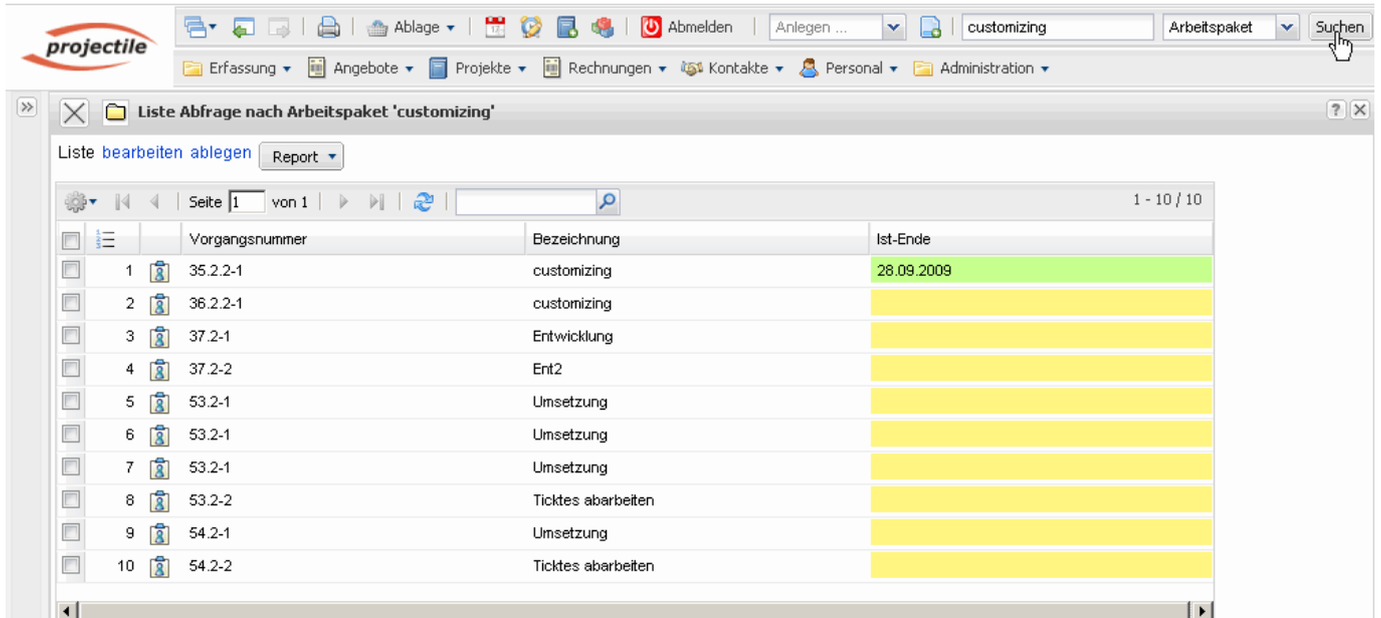
... kann direkt zum entsprechenden Dokument navigiert werden.

The screenshot shows a web-based project management interface. At the top, there's a navigation bar with tabs like 'Stammblatt', 'Beteiligte', 'Portfolio', 'Status', 'Budget', 'Finanzen', 'Bestellung', 'Dokumentation', and 'Sonstiges'. The main content area is divided into several sections:

- Projektinfo:** Displays 'Nummer' as 'EP' and 'Status' as 'abgeschlossen'.
- Bezeichnung:** Shows 'Implementation Projectile'.
- Projektzeitraum:** Shows dates from '15.10.2010' to '15.11.2010'.
- Oberprojekt / Unterprojekte:** A table listing sub-projects with columns for 'Nummer', 'Bezeichnung', and 'Status'. All listed sub-projects (EP.1, EP.2, EP.3) have a status of 'abgeschlossen'.
- Vorgänge:** A table listing processes with columns for 'Vorgangsnummer' and 'Bezeichnung'. One process (EP-1) is listed with the description 'Projektleitung'.
- Meilensteine:** Shows 'Keine Einträge' (No entries).
- Fertigstellung:** A table listing completion milestones with columns for 'Nummer', 'Fertigstellung', and a numerical value. Three milestones (EP-A, EP-B, EP-C) are listed with values 30,00, 60,00, and 100,00 respectively.

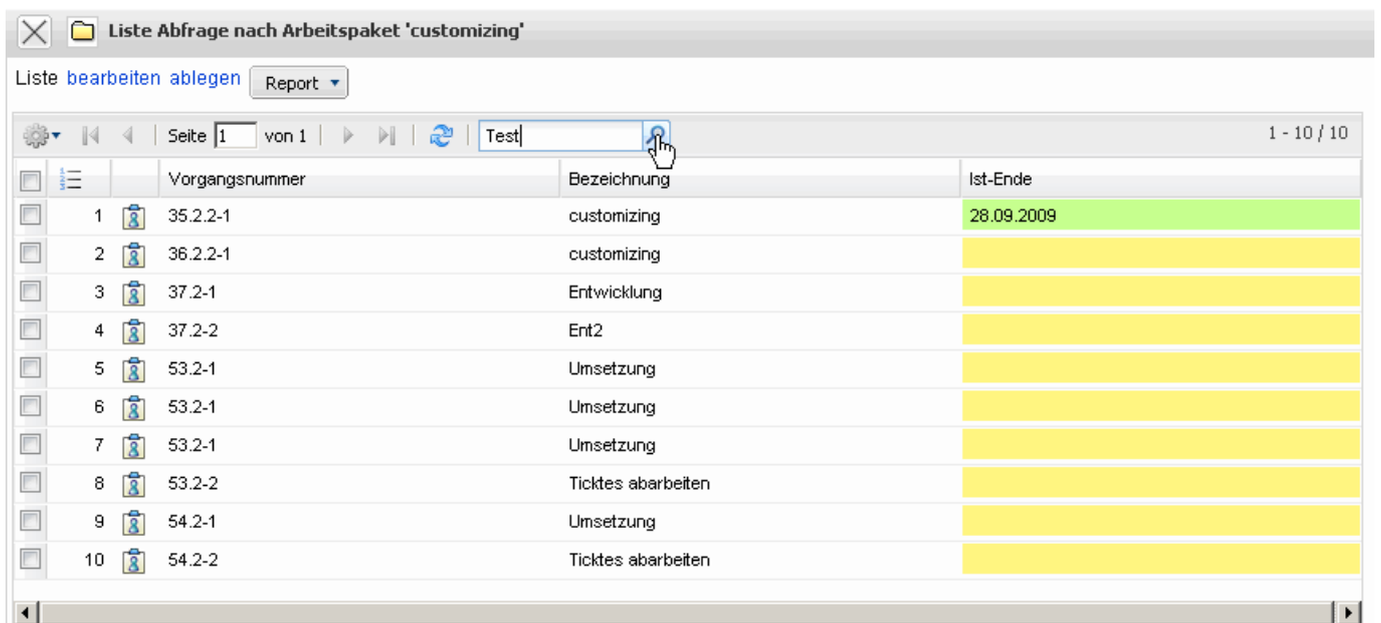
Mit Hilfe der Funktionalität in der Fensterleiste, kann die geöffnete Maske wieder geschlossen werden.

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 ...



... 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  ...



... sucht das System jetzt innerhalb der Trefferliste.

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 Mausclick auf den Link aus der persönlichen Ablage, können Dokumente direkt geöffnet werden.

The screenshot shows the Projectile software interface. The top menu bar includes 'Ablage', 'Abmelden', and 'Anlegen...'. A dropdown menu for 'Ablage öffnen' is open, showing options like 'Liste Abfrage 'reports'', 'Projekt: 37 Einführung Projectile', and 'Projekt: 46-ZWEITES.2 Entwicklung'. The main window shows a 'TimeTracker' section with a 'definierte Tage' dropdown and date pickers set to 10.11.2009.

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=1287147450

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

