

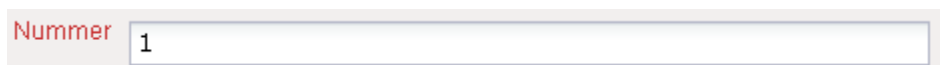
[zurück](#) [Home](#) [weiter](#)

## 3.03 Masken und Maskenelemente (Fortsetzung)

Masken bestehen aus einzelnen Feldern, welche die Datentypen Text, Zahlen, Wahrheitswerte, Datum/Zeit, Liste von Werten und Verweise auf andere Masken enthalten können. Derzeit sind folgende Felder bzw. Elementtypen verfügbar:

### Schreibgeschützte Felder

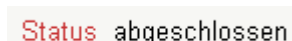
Schreibgeschützte Felder gibt es beispielsweise bei Schlüsselfeldern (Ordnungsbegriff des Datensatzes), ...



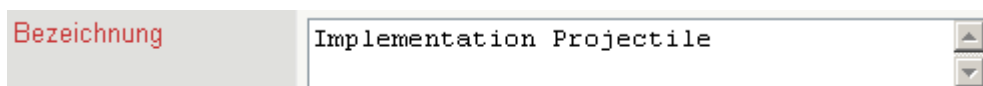
... Verlinkungen (Verweise auf andere Dokumente, hier auf ein Projekt) ...



... und bei Eingabedaten, die nicht verändert werden sollen (beispielsweise Statusinformationen).



### Editierbare Felder (ein- oder mehrzeilig):



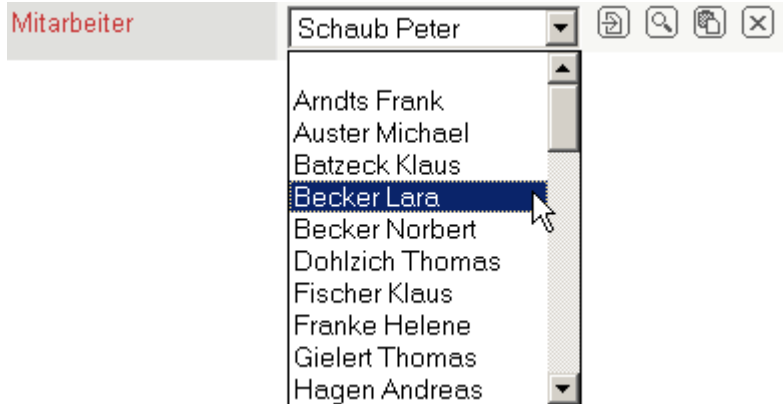
### Auswahlboxen mit Inhalten aus Dokumenten oder Collections:

Auswahlboxen (Comboboxen) werden entweder durch die Projectile-Daten gefüllt (wie hier beim Mitarbeiter) oder aus Collections herangezogen (siehe Administrationsleitfaden).



Diese Auswahlbox enthält alle Mitarbeiter (oder alle aktiven Mitarbeiter, je nach Konfiguration) und

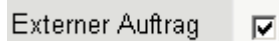
listet diese alphabetisch auf.



Mit Hilfe der Link-Funktionalität kann direkt auf das ausgewählte Dokument verlinkt werden. Mit werden alle Datensätze des Typs angezeigt und können als Einfach- und Mehrfachauswahl übernommen werden. Mit können kopierte Datensätze des selben Typs eingefügt werden und mit kann der zugeordnete Datensatz (Eintrag in der Auswahlbox) entfernt werden.

## Checkboxen zur Darstellung von Wahrheitswerten:

Die Checkboxen haben zwei Zustände: Wahr (Haken) oder Falsch (leer). Im Beispiel ist die Eigenschaft Externer Auftrag gegeben.



## Datumselemente

Die Datumselemente beinhalten (außer der Möglichkeit das Datum von Hand einzutragen) vier zusätzliche Funktionalitäten.



Einen Tag zurück und ...



... und einen Tag vor blättern.



Das aktuelle Datum ...

A screenshot of a date input field. It shows the text "bis 21.08.2006" followed by a calendar icon. Below the calendar icon is a button labeled "Aktuellen Tag setzen" (Set Current Day) with a small hand cursor icon pointing at it.

... als Feldinhalt setzen und das Kalenderelement aktiviert werden.

A screenshot of a date input field showing a calendar for August 2006. The date "10.08.2006" is highlighted with a yellow background and a blue border, indicating it is selected. The calendar shows days from 31 to 35 of the month.

Im Kalenderelement kann ein Monat vor oder zurückgeblättert werden (innere Pfeile) oder ein Jahr vor oder zurückgeblättert (äußere Pfeile) werden.

Durch erneutes Klicken auf das Kalenderelement wird dieses wieder geschlossen.

## Zeitfelder mit Angaben über Stunden und Personentage:

Bei dieser Art von Feldern kann die Eingabe entweder in Stunden (h) oder in Personentagen (Pt) erfolgen. Nach dem Abspeichern des Dokumentes wird der fehlende Wert ergänzt.

Soll-Aufwand	<input type="text" value="24:00"/> h	<input type="text" value="3"/> Pt
Plan-Aufwand	<input type="text"/> h	<input type="text"/> Pt

Hier wird der Plan-Aufwand in Personentagen eingetragen (2 Pt) und ...

Plan-Aufwand	<input type="text"/> h	<input type="text" value="2"/> Pt
--------------	------------------------	-----------------------------------

... nach dem Speichern ergänzt das System in Stunden (hier 16:00).

Plan-Aufwand	<input type="text" value="16:00"/> h	<input type="text" value="2"/> Pt
--------------	--------------------------------------	-----------------------------------

Wenn der Aufwand in Stunden eingegeben wird, ergänzt das System nach dem Speichern die Anzahl der Personentage.

## Währungsfelder (ggf. mit Angaben in der Hauswährung und der Zweitwährung):

Bei dieser Art von Feldern kann die Eingabe entweder nur in Hauswährung (hier EURO) ...

Netto <input type="text"/> EUR	Betrag <input type="text"/> Fremdwährung	Währung <input type="text" value="US Dollar"/>	
--------------------------------	--	--	--

oder in der Haus- und Zweitwährung (hier EUR und US Dollar) erfolgen.

Im Beispiel wird die Zweitwährung auf US Dollar (USD) geändert, der Betrag von 100 USD eingeben und nach dem Abspeichern des Dokumentes wird der fehlende Wert ...

The screenshot displays two windows side-by-side, both titled "Beleg".

**Top Window (Beleg 191 Taxi):**

- Dokument speichern:** 191
- Bezeichnung:** Taxi
- Mitarbeiter:** Schaub Peter
- Projekt:** EK02 Implementation projectmanagement software
- Datum:** 17.08.2006
- Kurs:** 1
- Kostenart:** Reisekosten
- Zahlungsart:** (dropdown)
- Reise:** (checkbox checked)
- Nettobetrag:** Netto [empty] EUR | Betrag Fremdwährung [100] | Währung: US Dollar

**Bottom Window (Beleg 39 Taxi):**

- Dokument speichern:** Bele
- Kostenart:** Reisekosten
- Bezeichnung:** Taxi
- Mitarbeiter:** Schaub Peter
- Projekt:** 58.1 Projekt JB08. 3- 1 Entwick
- Datum:** 27.11.2009
- Zahlungsart:** (dropdown)
- Reise:** (checkbox checked)
- Nettobetrag:** Netto [empty] EUR | Betrag Fremdwährung [empty] | Währung: EURO
- Umsatzsteuer:** MwSt-D-Voll 19
- Brutto:** [empty] EUR

... ergänzt (die Hauswährung EUR).

This screenshot shows a single window with currency conversion fields.

**Fields:**

- Netto: 77,97 EUR | Betrag Fremdwährung: 100 | Währung: US Dollar
- Nettobetrag: Netto [77,99] EUR | Betrag Fremdwährung: 100 | Währung: EURO

Diese Funktionalität kann auch systemweit für alle Währungsfelder verwendet werden. Die Haus- und Zweitwährung wird im Dokument Konfiguration verwaltet. Die Option Zweitwährung befindet sich in Administration ⇒ System (siehe auch Administrationsleitfaden).

[... Fortsetzung](#)

From:

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

Permanent link:

[https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=handbuch:kapitel\\_3:3.03\\_masken\\_und\\_maskenelemente\\_fortsetzung&rev=1259311432](https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=handbuch:kapitel_3:3.03_masken_und_maskenelemente_fortsetzung&rev=1259311432)



Last update: 2019/10/25 14:10