

[zurück Home weiter](#)

3.11.02 Verwaltung von Schlüsseldaten

Die Basis des Projektinformations- und Abrechnungssystems sind die Schlüssel- und Stammdaten. Diese Daten werden im Modul [Basisdaten](#) verwaltet. Die Schlüssel verwalten die Daten, die für die ganze Anwendung parametrisiert vorliegen sollen. So soll das System beispielsweise bestimmte [Währungen](#) und deren Eigenschaften (also Bezeichnung, Nachkommastellen und ähnliches) genauso systemweit zur Verfügung stellen, wie die diversen [Umsatzsteuersätze](#). Folgende Schlüssel können in Projectile frei definiert werden: [Kalender](#), [Feiertag](#), [Währung](#), [Kurs](#), [Umsatzsteuer](#), [Pauschale](#) und [Fahrzeuge](#).

Bei der Erstinstallation werden in der Regel die aktuellen Werte für Kalender, Feiertage, Umsatzsteuern und Pauschalen ausgeliefert.

Datenpflege

Ändert sich beispielsweise eine [Kalendereinstellung](#) oder ist noch nicht erfasst, so sucht man die betreffenden Dokumente in der [Suchmaschine](#) ...



... und erhält ein entsprechendes Suchergebnis.



Nach Aktivierung des Links öffnet sich das ausgewählte Dokument. Auf dem Reiter "Basic (Stammbblatt)" können Standort, Bezeichnung und alle aufgelisteten Stundenfelder gefüllt werden.

Standort	Frankfurt
Bezeichnung	Kalender Frankfurt
Arbeitsstunden pro Tag	8 h
Arbeitsstunden pro Woche	40 h
Arbeitstage pro Woche	5 d
Verfallsdatum Resturlaub	<input type="text"/>
Maximaler Gleitzeitpuffer	40 h
Erlaubte Sollzeit-Unterschreitung	<input type="text"/> h
Maximaler Sonderstundenpuffer	20 h
Erlaubte Sonderstunden-Unterschreitung	<input type="text"/> h
Periode	monatlich
Zeitverschiebung	<input type="text"/> min

Auf dem Reiter "Sonstiges" kann die Abwesenheit genauer definiert und mit einem Limit angegeben werden.

Begrenzung besonderer Abwesenheit 1	Kinderkrankheitstag	
Begrenzung besonderer Abwesenheit 2	Abwesenheit Sonderurlaub	Limit p.a. <input type="text" value="2"/>
DefaultFlatRate	Deutschland	
Pauschalen		
Bemerkung	<input type="text"/>	

Hier werden nun Änderungen für die Arbeitsstunden pro Woche und die Arbeitstage pro Woche des Kalenders Frankfurt vorgenommen.



Nach dem Abspeichern werden die Arbeitsstunden pro Tag (wenn nicht manuell definiert) berechnet und die neuen Kalendereinstellungen übernommen.



Definition von Schlüsseldaten

Um einen neuen Kalender zu definieren (beispielsweise für einen neuen Standort), wählt man im Arbeitsbereich in der Funktionalität "Anlegen" den Dokumenttyp "Kalender" aus.



Es öffnet sich anschließend ein neues Dokument für die Definition des Kalenders.

Im Beispiel wird für den Standort München (muss zuvor in den Collections angelegt sein - siehe Administrationsleitfaden) die Wochenarbeitszeit von 40 Stunden für fünf Arbeitstage bei einer Tagesarbeitszeit von acht Stunden definiert. Die weiteren Angaben beziehen sich auf die [Arbeitszeitverwaltung](#).



Wenn nicht alle Mussfelder gefüllt sind, meldet das System diesen Fehler.



Wenn alle Informationen eingegeben sind, wird das Dokument mit gespeichert.



Wenn ein Kalender (oder allgemeiner Schlüsseldaten) mit ...



... gelöscht wird (Archiv Standard oder Shredder - siehe Abschnitt [3.07.1 Archiv/Papierkorbfunktionalität](#)), ...



... ist der Schlüssel anschließend nicht mehr im System vorhanden, aber kann durchaus noch als Feldinhalt verfügbar sein (beispielsweise werden beim Mitarbeiter der den Standort/Kalender Berlin zugeordnet ist, nicht diese Zuordnung gelöscht).




Um einen neuen **Feiertag** zu definieren (beispielsweise für einen neuen Standort), wählt man im Arbeitsbereich in der Funktionalität "Anlegen" ...



... den Dokumenttyp "Feiertag" aus.

The screenshot shows a document editor window titled "Feiertag Frankfurt". The window has a menu bar with "Dokument Bearbeiten Ansicht" and a toolbar with icons for save, undo, redo, and calendar views. The form contains the following fields:

- Beginn**: A text input field with navigation and calendar icons to its right.
- Standort**: A dropdown menu currently showing "Frankfurt".
- Bezeichnung**: A text input field.
- Ende**: A text input field with navigation and calendar icons to its right.
- Halber Tag**: A checkbox that is currently unchecked.
- Bemerkung**: A large text area with a vertical scrollbar on the right side.

Im Beispiel wird für den Standort München (muss zuvor als Kalender definiert sein) der gesetzliche Feiertag für 2011 definiert. Wenn alle Informationen eingegeben sind, wird das Dokument mit  ...

The screenshot shows a software window titled "Feiertag Frankfurt". The window has a standard toolbar with a close button (X), a help button (?), and a multi-colored icon. Below the toolbar is a tab labeled "Dokument Bearbeiten Ansicht". The main area contains a form with the following fields:


- Beginn:** A text input field containing "26.10.2007" and two calendar icons.
- Standort:** A dropdown menu with "Wien" selected.
- Bezeichnung:** A text input field containing "Nationalfeiertag".
- Ende:** An empty text input field and two calendar icons.
- Halber Tag:** A checkbox that is currently unchecked.
- Bemerkung:** A large text area with a vertical scrollbar.

... gespeichert.

The screenshot shows the same software window, but now titled "Feiertag 26.10.2007 Wien Nationalfeiertag". The window has a standard toolbar with a close button (X), a help button (?), a multi-colored icon, and a save icon (floppy disk). Below the toolbar is a menu bar with icons for "Dokument", "Bearbeiten", and "Ansicht". The main area contains the same form as in the previous screenshot, but the "Beginn" field now contains "26.10.2007" and the "Standort" field now contains "Wien".


Um eine neue **Währung** zu definieren, wählt man im Arbeitsbereich in der Funktionalität "Anlegen" den Dokumenttyp "Währung" aus.

Im Beispiel wird der US-Dollar angelegt. Die Druckkonstante (hier USD) wird ggf. bei der Zweitwährung und den Fakturadokumenten verwendet.

Wenn alle Informationen eingegeben sind, wird das Dokument  mit gespeichert.

Um einen neuen **Umrechnungskurs** zwischen zwei Währungen zu definieren, wählt man im Arbeitsbereich in der Funktionalität "Anlegen" den Dokumenttyp "Kurs" aus.

The screenshot shows a software window titled "Kurs 20.02.2007". The window has a menu bar with "Dokument Bearbeiten Ansicht" and a toolbar with icons for save, delete, and search. The main area contains several input fields: "Quellwährung" (empty), "Zielwährung" (empty), "Datum" (20.02.2007), "Faktor" (1), and "Kurs" (empty).

Im Beispiel wird ein Umrechnungskurs zwischen EURO und YEN definiert. Dieser Kurs ist vom 12.05.2004 gültig, bis ein neuer Kurs eingegeben wird. Hier entspricht 1 EUR genau 134,3248 JPY. Wenn alle Informationen eingegeben sind, wird das Dokument mit  gespeichert.

The screenshot shows a software window titled "Kurs EURO YEN 20.02.2007". The window has a menu bar with "Dokument Bearbeiten Ansicht" and a toolbar with icons for save, delete, and search. The main area contains several input fields: "Quellwährung" (EURO), "Zielwährung" (YEN), "Datum" (20.02.2007), "Faktor" (1), and "Kurs" (157.79).

Um einen neuen [Umsatzsteuersatz](#) zu definieren (beispielsweise wg. Steuererhöhung oder Eröffnung einer Auslandsgesellschaft), wählt man im Arbeitsbereich in der Funktionalität "Anlegen" den Dokumenttyp "Umsatzsteuer" aus.


The screenshot shows a software window titled "Umsatzsteuer". The window has a menu bar with "Dokument Bearbeiten Ansicht" and a toolbar with icons for save, delete, and search. The main area contains several input fields: "Umsatzsteuer" (Voll), "Datum" (20.02.2007), "Bezeichnung" (empty), "Land" (empty), and "Steuersatz" (empty %).

Im Beispiel wird eine neue Umsatzsteuer für Deutschland definiert. Wenn alle Informationen eingegeben sind, wird das Dokument mit  gespeichert.

Umsatzsteuer MwSt-D-19%	
Dokument Bearbeiten Ansicht	
Umsatzsteuer	Voll
Datum	01.01.2007
Bezeichnung	MwSt-D-19%
Land	Deutschland
Steuersatz	19 %





















Um eine neue **Pauschale** für die Reisekostenerfassung zu definieren (beispielsweise für Auslandsreisen), wählt man im Arbeitsbereich in der Funktionalität "Anlegen" den Dokumenttyp "Pauschalen" aus.


Pauschale	
Dokument Bearbeiten Ansicht	
Pauschale	<input type="text"/>
Land	<input type="text"/>
Tagegeld 24h	<input type="text"/> EUR
Tagegeld 14h	<input type="text"/> EUR
Tagegeld 08h	<input type="text"/> EUR
Interne Übernachtungspauschale	<input type="text"/> EUR
Externe Übernachtungspauschale	<input type="text"/> EUR
Abzug Vergütung Frühstück	<input type="text"/> %
Abzug Vergütung Frühstück im Hotel	<input type="text"/> %
Abzug Vergütung Mittag	<input type="text"/> %
Abzug Vergütung Abendbrot	<input type="text"/> %






















Im Beispiel werden die Tagegeld- und Übernachtungspauschalen für New York (abweichend vom Satz der USA) definiert. Wenn alle Informationen eingegeben sind, wird das Dokument mit  gespeichert.

Pauschale USA - New York	
Pauschale	USA - New York
Land	USA
Tagegeld 24h	63,00 EUR
Tagegeld 14h	42,00 EUR
Tagegeld 08h	21,00 EUR
Interne Übernachtungspauschale	150,00 EUR
Externe Übernachtungspauschale	150,00 EUR
Abzug Vergütung Frühstück	20 %
Abzug Vergütung Frühstück im Hotel	25 %
Abzug Vergütung Mittag	20 %
Abzug Vergütung Abendbrot	20 %

Um einen neues **Fahrzeug** zu definieren, wählt man im Arbeitsbereich in der Funktionalität "Anlegen" den Dokumenttyp "Fahrzeug" aus.

   Fahrzeug	
 Dokument Bearbeiten Ansicht	
Fahrzeug	<input type="text"/>
Mitarbeiter	Schaub Peter    
Fahrzeug-Marke	<input type="text"/>
Interner KM-Satz	<input type="text"/> EUR
Externer KM-Satz	<input type="text"/> EUR
Erstzulassung	<input type="text"/>    
ASU-Termin	<input type="text"/>    
TÜV-Termin	<input type="text"/>    
KFZ-Nummer	<input type="text"/>
Bemerkung	<input type="text"/>

Wenn alle Informationen eingegeben sind, wird das Dokument mit  gespeichert. Die Felder ASU-Termin und TÜV-Termin werden dabei vom System gefüllt.

✕ ?  Fahrzeug MZ-ID-89	
    Dokument Bearbeiten Ansicht	
Fahrzeug	<input type="text" value="MZ-ID-89"/>
Mitarbeiter	<input type="text" value="Franke Helene"/>    
Fahrzeug-Marke	<input type="text" value="Audi A4"/>
Interner KM-Satz	<input type="text" value="0,30"/> EUR
Externer KM-Satz	<input type="text" value="0,50"/> EUR
Erstzulassung	<input type="text" value="01.02.2007"/>    
ASU-Termin	<input type="text" value="01.02.2010"/>    
TÜV-Termin	<input type="text" value="01.02.2010"/>    
KFZ-Nummer	<input type="text"/>
Bemerkung	<div style="border: 1px solid gray; height: 40px; width: 100%;"></div>

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

Permanent link: https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=handbuch:kapitel_3:3.11.02_verwaltung_von_schluesseldaten&rev=1294306040

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

