

Textbausteine

Webdesk EWP ist vollständig **mehrsprachig** und kann durch den Administrator eigenständig parametrieren und gewartet werden.

Um dies zu ermöglichen wurden sogenannte **Textbausteine** eingebaut. Jeder Textbaustein wird charakterisiert durch einen Schlüssel und einen Wert (bzw. Übersetzung). Weiters wird jeder Textbaustein einer Aktion und einer Sprache zugeordnet.

Um die Wartung der Textbausteine zu erleichtern wurde folgende Namenskonvention für eine Schlüssel festgelegt: <modul>_<Aktionsname>.<Aktionstyp>_text

- Beispiel: dem Wort „Name“ in der Überschriftszeile der List liegt das Textmodul mit dem Schlüssel po_showTextModules.act_name
- Abhängig von der gewählten Sprache im Browser des Benutzers wird die richtige **Übersetzung** angezeigt:

Schlüssel	Sprache	Übersetzung
po_showTextModules.act_Inocode	Deutsch	Sprachcode
po_showTextModules.act_Inocode	Englisch	Languagecode



Name	Sprachcode	Übersetzung	abgeleitet von
	en		po
	de		po
absencecode_1_long	de	Urlaub bezahlt	
ABSENCECODE_1_short	de	u	
absencecode_10_long	de	Mutterschutzfrist	
ABSENCECODE_10_short	de	mu	

Weiters gibt es auch Textbausteine, die keiner Aktion zugeordnet sind. Diese beinhalten meist Übersetzungen, die für ein ganzes Modul gültig sind und sich nie oder nur selten ändern. Beispielsweise Übersetzungen für „Mandant“, „Gruppe“ oder „gültig Von“.

Rechts in der in der Titelleiste erscheint die Übersicht über die Zahl der Einträge, mit den Pfeiltasten kann man zum gewünschten Eintrag (bzw. gewünschter Seite) gelangen.

- **Name**
Name des Textbausteins (Bsp. absencecode_1_long)
- **Sprachcode**
Bsp. en für Englisch oder de für Deutsch
 - Textbausteine können auch nach dem Sprachcode gefiltert werden: z.B. [en] > es werden alle noch nicht übersetzten Textbausteine angezeigt
- **Übersetzung**
Übersetzung des Textbaustein-Namens (Bsp. Urlaub bezahlt)
- **abgeleitet von**
Hier werden die übergeordneten Textbausteine (Bsp. "po_name") angezeigt, von welchen sich der Textbaustein ableitet

Suchen nach Textbausteinen

Um einen bestimmten Textbaustein zu finden, kann man diesen mit Hilfe folgender Parameter suchen:

Name	Sprachcode	Übersetzung	abgeleitet von	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Suche nach Namen

Suche nach dem Namen des Textbausteines

Suche nach Sprachcode

Suche nach dem Sprachcode (Bsp. en, de, pl, ...)

Suche nach Übersetzung

Suche nach der Übersetzung des Textbausteines

Suche nach abgeleitet von

Suche nach übergeordnetem Textbaustein (Bsp. "po_name")

Bearbeiten von Textbausteinen

Um Textbausteine zu bearbeiten klickt man auf die Detailansicht des gewünschten Textbausteins, und kann von dort aus die gewünschten Änderungen vornehmen.

Um nicht ein und dasselbe Wort in vielen Formularen mehrmals übersetzen zu müssen, wurde das **Prinzip der Vererbung** eingeführt. Dadurch kann ein Textbaustein die Übersetzung eines anderen Textbausteins „erben“.

Beispiel: Die deutsche Übersetzung für Client ist mit „Mandant“ voreingestellt. Möchte man diese in allen Formularen auf „Klient“ ändern wäre es nötig, in jeder Aktion die das Wort „Mandant“ enthält, den Textbaustein getrennt zu bearbeiten. Da aber die Textbausteine für „Mandant“ vererbt werden, muss man die Änderung nur einmal im übergeordneten Textbaustein vornehmen.

Edit Textmodule		
Speichern	Speichern & Schliessen	Zurück
Sprache	de	
Textmodulname	absencecode_11_long	
Vererbt oder Benutzerdefiniert	Benutzerdefiniert	
Angezeigte Übersetzung	Arzt	

Änderung des Parameters "Vererbt" oder "Benutzerdefiniert":

- **Benutzerdefiniert**

Der Textbaustein wird nicht vererbt; es liegt eine eigene Übersetzung vor.

- **Angezeigte Übersetzung:** Text für die gewünschte Übersetzung

- **Vererbt**

Der Textbaustein wird von einem übergeordnetem Textbaustein vererbt

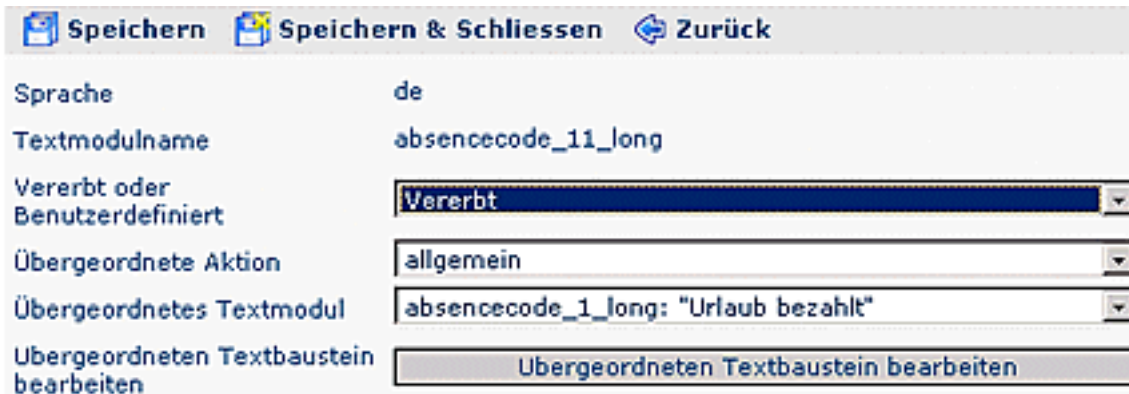
- **Übergeordnete Aktion**

Aktion, in welcher sich der übergeordnete Baustein befindet. Textbausteine aus "allgemein" sind keiner bestimmten Aktion zugeordnet und sind im ganzen Modul gültig.

- **Übergeordnetes Textmodul**

Nachdem eine Aktion (oder "allgemein") gewählt wurde kann ein übergeordnetes Textmodul bestimmt werden. In der Anzeige befindet sich zuerst der Schlüssel des Bausteins gefolgt von der Übersetzung in Anführungszeichen.

- **Übergeordneten Textbaustein bearbeiten**
Durch betätigen des Buttons "Übergeordneten Textbaustein bearbeiten" gelangt man zur Eingabemaske des übergeordneten Textmoduls.



Übersetzen von Textbausteinen

Um Textbausteine in eine andere Sprache zu übersetzen selektiert man den gewünschten Textbaustein (Menüpunkt Einstellungen > Textbausteine), in der Zeile "Angezeigte Übersetzung" wird der Name in der gewünschten Sprache eingegeben.

Achtung: ist die Checkbox "**Änderung bei Versionswechsel**" angehakt, wird der eingegebene Name beim nächsten Verionswechsel wieder auf den Standardwert gesetzt. Möchte man dies vermeiden, und die Übersetzung auch nach dem Verionswechsel behalten, so ist diese Checkbox zu deaktivieren.

Anschließend Speichern & Schließen.

Anschließend im **Menüpunkt Setup** > Erw. Funktionen die Schaltfläche "**Aktualisiere Übersetzungsfiles**" anklicken. Somit werden die geänderten Textbausteine übernommen und erscheinen in der gewünschten Sprach-Version.

NOTIZ

TIPP: Wenn man im Menüpunkt Textbausteine in die Filterkriterien [{"Sprachkürzel"}], z.B. [{"en"}], unter MySql installationen nur [en] eingibt, so sieht man alle noch nicht übersetzten Textbausteine, da diese mit dem Wert angelegt werden. Bearbeitet man nun einen Textbaustein und wählt dann "Speichern&Schliessen" so fällt der Textbaustein aus den Filterkriterien. So ist es einfacher die Textbausteine abzuarbeiten.

Erstellen von neuen Textbausteinen

Es ist möglich, Textbausteine direkt über das entsprechende Formular (Aktion) anzulegen, und die entsprechenden Übersetzungen gleich mitzuliefern:

Einstellungen Berechtigungen Dateien **Textmodule** Hilfetexte

Neues Textmodul

Sprache	Übersetzung
[de] de	<input type="text"/>
[en] en	<input type="text"/>

Name	erben	Wert	Bearbeiten	Änderung bei Versionswechsel
ta_doBooking.cact_action_caption	benutzerdefiniert	Buchen	<input type="button" value="Bearbeiten"/>	<input type="checkbox"/>
ta_doBooking.cact_action_description	benutzerdefiniert	Buchen von Anwesenheitszeit	<input type="button" value="Bearbeiten"/>	<input type="checkbox"/>

- **Neues Textmodul:** es empfiehlt sich, den Textbaustein durch einen techn. Key austauschen
 - z.B. Datum > wird zu "Buchen_Datum01"
- **Sprache:** mögliche Sprachen, die angelegt wurden
- **Übersetzung:** Übersetzungen für den Textbaustein, z.B. de "Datum", en "Date"