

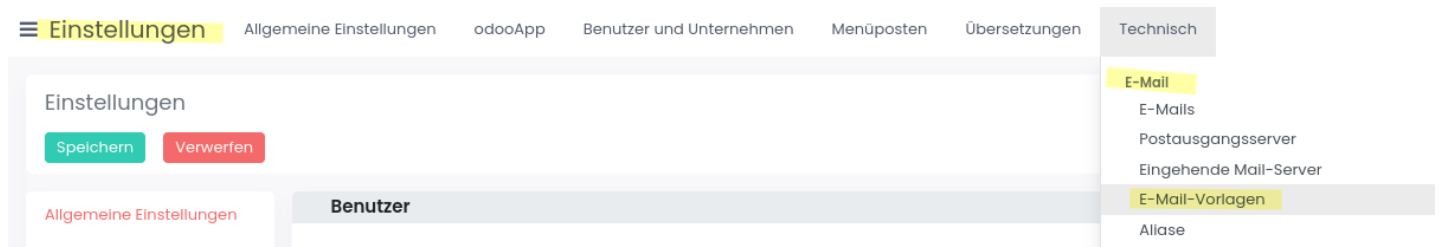
Mailvorlagen erstellen

Im Entwicklermodus erscheint bei den Einstellungen der neue Menüpunkt "Technisch" mit dem Unterpunkt "E-Mail-Vorlagen".

Zur Konfiguration der Mailvorlagen muss der Entwicklermodus aktiviert werden.

Entwicklermodus aktivieren

Die "E-Mail-Vorlagen" finden Sie unter "Einstellungen" - "Technisch"



The screenshot shows the Odoo settings interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: "Einstellungen" (highlighted), "Allgemeine Einstellungen", "odooApp", "Benutzer und Unternehmen", "Menüposten", "Übersetzungen", and "Technisch". Below this, the "Einstellungen" section is open, showing "Speichern" and "Verwerfen" buttons. The "Benutzer" tab is selected. On the right side, a dropdown menu is open under "Technisch", showing "E-Mail" (highlighted), "E-Mails", "Postausgangsserver", "Eingehende Mail-Server", "E-Mail-Vorlagen" (highlighted), and "Allase".

Über "Anlegen" wird eine neue Vorlage erstellt.

E-Mail-Vorlagen / Neu

Speichern Verwerfen



The screenshot shows the "Neu" form for creating a new email template. The form has the following fields and options:

- Name:** A text input field containing "Mietvertrag" and a "DE" dropdown menu.
- Gilt für:** A dropdown menu containing "Vertrag / Protokoll" and a share icon.
- Inhalt:** A row of three tabs: "Inhalt" (selected), "E-Mail Konfiguration", and "Erweiterte Einstellungen". Below these tabs is a "Dynamischer Platzhaltergenerator" button.
- Betreff:** A text input field containing "Betreff (Platzhalter können verwendet werden)" and a "DE" dropdown menu.

Pflichtfelder sind nur der Name der Vorlage und wofür das Muster gilt.

"Gilt für" Nachrichten aus dem Chatter im Datenmodell:

- Objekt
- Nutzung
- Interessent / Chance = Anfragen (Verkaufschancen)
- Vertrag/ Protokoll = Mietverträge, Übergabeprotokolle

Die Felder Betreff, Text und Anliegen können vorbelegt werden, müssen sie aber nicht.

Die weiteren Reiter können angepasst werden, sind aber keine Pflichtfelder.

Das Feld Sprache sollte mit `{{ object.partner_id.lang }}` gefüllt sein, damit die Sprache des Kontakts gewählt wird.

Der graue, vorbelegte Text ist nur ein Hinweis, der Text muss rein geschrieben/ kopiert werden.



Inhalt | E-Mail Konfiguration | **Erweiterte Einstellungen**

Sprache


Ist z.B. nicht der Absender in der Vorlage gefüllt, wird der angemeldete Benutzer als Absender angegeben.

Beispiel HTML-Code für den internen Objektnamen:

```
<t t-out="object.property_id.name or ''Objektnamen intern" data-oe-t-inline="true" contenteditable="false" oe-keep-contenteditable="">Objektnamen intern</t>
```

```
object.property_id.name = Platzhalterausdruck
```

Objektnamen intern = Text, der angezeigt wird, wenn das Feld im System nicht gefüllt ist, bzw. in der Vorschau.

Zum Einfügen in eine Vorlage muss rechts über den Button  in den HTML-Code gewechselt werden und der Code an der entsprechenden Stelle eingefügt werden.

Es kann hilfreich sein im Text die Stellen für die Platzhalter zu markieren, z.B. mit `****Name****`, damit sie im HTML-Code besser zu finden sind.

Grundsätzlich empfiehlt es sich die Vorlagen in einem HTML- oder Texteditor zu erstellen und in SMARTBRIX zu kopieren.

Die Platzhalter fangen alle mit "object" an, gefolgt von dem Feldnamen. Der Feldname wird im Entwicklermodus per Mouse-Over am Feld angezeigt.

Erstelle ich eine Vorlage, die am Kontakt genutzt werden soll, wird der Vorname so über `object.firstname` angesprochen.

Erstelle ich eine Vorlage, die an einer Nutzung genutzt werden soll, wird der Vorname über `object.partner_id.firstname` angesprochen.

Erstelle ich eine Vorlage, die an einer Nutzung genutzt werden soll, wird der Vorname des Objekt-Verantwortlichen über `object.property_id.sales_person_id.firstname` angesprochen.

Grundsätzlich kann auf alle Felder verknüpfter Datensätze zugegriffen werden, egal auf welcher Ebene.

? Die Felder haben englische Bezeichnungen.

- Objekt = `property_id`
- Nutzung = `tenancy_id`
- Kontakt = `partner_id`

Beispielfelder Objekt (object.property_id.):

(wird an einer Nutzung, z.B. bei einem Mietvertrag, auf Objectdaten zugegriffen muss die `tenancy_id` mitgegeben werden `object.tenancy_id.property_id.*`)

Name	HTML-Code
Objektname intern	<code><t t-out="object.property_id.name or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Demo Objektname intern</t></code>
Objektname extern	<code><t t-out="object.property_id.external_headline or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Demo Objektname extern</t></code>
Straße	<code><t t-out="object.property_id.street or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Demo Straße</t></code>

Hausnummer	<t t-out="object.property_id.nr or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Demo Hausnummer</t>
PLZ	<t t-out="object.property_id.zip or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Demo PLZ</t>
Stadt	<t t-out="object.property_id.city or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Demo Stadt</t>

Beispielfelder Kunde (object.partner_id.):

Name	HTML-Code
Vorname	<t t-out=" object.partner_id.firstname or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Vorname</t>
Nachname	<t t-out="object.partner_id.lastname or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Nachname</t>
Anrede	<t t-out=" object.partner_id.salutation or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Anrede</t>
Straße	<t t-out="object.partner_id.street or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Kunde Straße</t>
Hausnummer	<t t-out="object.partner_id.nr or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Kunde Hausnummer</t>
PLZ	<t t-out="object.partner_id.zip or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Kunde PLZ</t>

Stadt	<t t-out="object.partner_id.city or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Kunde Stadt</t>
-------	---

Beispielfelder Verkäufer (object.user_id.):

Name	HTML-Code
Vorname	<t t-out=" object.user_id.firstname or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Verkäufer Vorname</t>
Nachname	<t t-out="object.user_id.lastname or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Verkäufer Nachname</t>
Titel/Anrede	<t t-out=" object.user_id.title or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">Verkäufer Titel/Anrede</t>
E-Mail-Signatur	<t t-out=" object.user_id.signature or "" data-oe-t-inline="true" oe-keep-contenteditable="" contenteditable="false">E-Mail-Signatur</t>