


# Format Platzhalter - formatieren Float, Währung, Datum (mit Uhrzeit)

Damit in der Mail-Vorlage die richtige Währung ausgewählt wird, muss unter "Erweiterte Einstellungen" als Sprache `{{ object.partner_id.lang }}` hinterlegt sein

**Gilt für**  

---

**Inhalt**   **E-Mail Konfiguration**   **Erweiterte Einstellungen**   **Dynamischer Platzhaltergenerator**

---

**Sprache**

**Postausgangsserver**

Zur Formatierung kann folgender HTML-Code verwendet werden, wobei PLATZHALTER durch den entsprechenden Platzhalter ohne geschweifte Klammern zu ersetzen ist.

**Währung:**

```
<t t-out="format_amount(PLATZHALTER, object.company_currency)" style="box-sizing:border-box;font-weight:bolder;" data-oe-t-inline="true" contenteditable="false">Verkehrswert</t>
```

**Datum:**

```
<t t-out="format_date(PLATZHALTER, tz=object.partner_id.tz)" style="box-sizing:border-box;font-weight:bolder;" data-oe-t-inline="true" contenteditable="false">Termin</t>
```

**Datum Uhrzeit:**

```
<t t-out="format_datetime(PLATZHALTER, tz=object.partner_id.tz)" style="box-sizing:border-box;font-weight:bolder;" data-oe-t-inline="true" contenteditable="false">Termin</t>
```

**Beispiel mit Berechnung und Rundung auf zwei Nachkommastellen**

```
<t t-out="format_amount(round(object.tenancy_id.current_rent_id.rent/object.tenancy_id.current_rent_id.space, 2), object.tenancy_id.company_id.currency_id)" contenteditable="false" data-oe-t-inline="true" oe-keep-
```

contenteditable="">Preis pro Qm</t>

round(BERECHNUNG, 2) rundet auf 2 Nachkommastellen

Float auf 2 Nachkommastellen formtieren

```
<t t-out="object.tenancy_id.property_id.living_space" t-options="{\"widget\": \"float\", \"precision\": 2}\""/>
```