

Standarddruckformat

Einleitung

Zwar können wir in ERPNext eine Vielzahl an unterschiedlichen Druckformat pro DocType erstellen, verwenden jedoch in den aller meisten Fällen das gleiche. Dies kann in jedem DocType individuell vorgegeben werden.

Standarddruckformat im DocType einstellen

Um das Standarddruckformat in ERPNext setzen zu dürfen sind spezielle Berechtigungen notwendig.

image-1621945459211.png [DocType Anpassen](#).

In der Anpassungsansicht eines jeden DocTypes finden wir nach der Tabelle mit den Datenfeldern den Abschnitt "Einstellungen anzeigen". Hier können wir eine Standarddruckformat auswählen.

image-1621945422094.png [Standarddruckformat in der DocType-Ansicht "Anpassen"](#)

Standarddruckformat über das Druckformat setzen

E > Druckformat > Ausgangsrechnung

Search or type a command (Ctrl + G) Hilfe

Ausgangsrechnung • Aktiviert

Format bearbeiten Als Standard festlegen < > ... speichern

Zugewiesen zu
+
Anhänge
Datei anhängen +
Bewertungen
+
Freigegeben für
+
Schlagworte
Füge einen Tag hinzu ...

0 · 0 FOLGEN

Benutzer edited this
Vor einer Woche
Benutzer created this

DocType *
Sales Invoice

Modul
Accounts

Standarddrucksprache

☐ Benutzerdefiniertes Format
☐ Deaktiviert

Stileinstellungen

☐ Etiketten rechts ausrichten
☐ Zeige Abschnittsüberschriften
☐ Zeige Zeilenumbrüche nach den Abschnitten
☐ Show Absolute Values

Schriftart
Standard

If checked, negative numeric values of Currency, Quantity or Count would be shown as positive

Standarddruckformat in der Mitteilung aktualisieren

Ändert man das Standarddruckformat wird das Druckformat in den Mitteilungen nicht aktualisiert. Dies kann dazu führen, dass diese nicht mehr funktionieren.

Notification ProMa Checklist Data Kopie an Kunden

Search or type a command (Ctrl + G) Help A

Kopie des Serviceprotokolls {{ doc.name }} • Disabled

Save

```
<ul>  
<li>Customer: {{ doc.customer }}  
<li>Amount: {{ doc.grand_total }}  
</li>  
</ul>
```

View Properties (via Customize Form)

Print Settings

☒ Attach Print

Print Format
ProMa Checklist Data 3.2

Version #7

Erstellt: 25 Mai 2021 12:21:23 von Wolfram Schmidt

Zuletzt aktualisiert: 14 November 2023 11:06:18 von Wolfram Schmidt