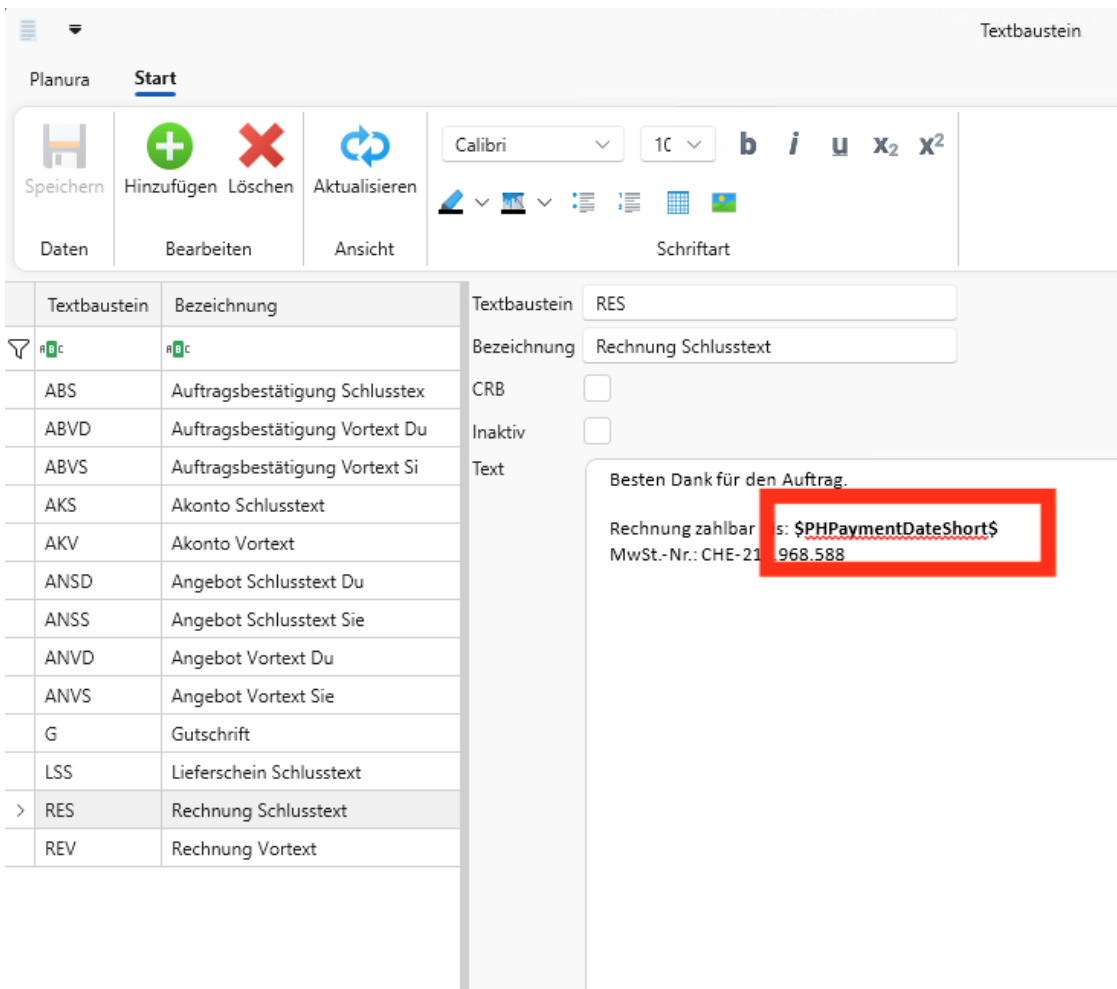


# Textbausteine - Platzhalter

In Textbausteinen können gewisse definierte Platzhalter verwendet werden, welche dann spezifisch auf die Anwendung mit dem entsprechenden Wert im Text ersetzt wird.

## Beispiel

Im folgenden Schlusstext wird "\$PHPaymentDateShort\$" mit dem Datum ersetzt, bis wann die Rechnung bezahlt werden soll aufgrund der hinterlegten Konditionen und dem Rechnungsdatum.



The screenshot shows a software interface for managing text blocks. At the top, there is a ribbon with tabs for 'Planura' and 'Start'. The 'Start' tab is active, showing a toolbar with icons for 'Speichern', 'Hinzufügen', 'Löschen', and 'Aktualisieren'. Below the toolbar, there are sections for 'Daten', 'Bearbeiten', and 'Ansicht'. The main area is divided into a list of text blocks on the left and a preview area on the right. The list has columns for 'Textbaustein' and 'Bezeichnung'. The 'RES' block is selected. The preview area shows the text 'Besten Dank für den Auftrag.' followed by 'Rechnung zahlbar s: \$PHPaymentDateShort\$' and 'MwSt.-Nr.: CHE-21 968.588'. The placeholder '\$PHPaymentDateShort\$' is highlighted with a red box.

Textbaustein	Bezeichnung
RES	Rechnung Schlusstext
ABS	Auftragsbestätigung Schlusstext
ABVD	Auftragsbestätigung Vortext Du
ABVS	Auftragsbestätigung Vortext Si
AKS	Akonto Schlusstext
AKV	Akonto Vortext
ANSD	Angebot Schlusstext Du
ANSS	Angebot Schlusstext Sie
ANVD	Angebot Vortext Du
ANVS	Angebot Vortext Sie
G	Gutschrift
LSS	Lieferschein Schlusstext
REV	Rechnung Vortext

Textbaustein: RES  
Bezeichnung: Rechnung Schlusstext

Text:  
Besten Dank für den Auftrag.  
Rechnung zahlbar s: \$PHPaymentDateShort\$  
MwSt.-Nr.: CHE-21 968.588

## Verfügbare Felder

Folgende Felder können in den Textbausteinen verwendet werden. Das \$-Zeichen am Anfang und am Schluss, sowie die "PH"-Kennung ist zwingend für die Erkennung im Text.

# Dokumentenkennungen

- **DocumentTypeCode** (string: \$PHDocumentTypeCode\$)  
Platzhalter für den Code des Dokumenttyps.
- **DocumentYear** (string: \$PHDocumentYear\$)  
Platzhalter für das Jahr des Dokuments.
- **DocumentNumber** (string: \$PHDocumentNumber\$)  
Platzhalter für die Nummer des Dokuments.

# Zahlungsinformationen

- **PaymentPeriod** (string: \$PHPaymentPeriod\$)  
Platzhalter für die Zahlungsfrist in Tagen.
- **PaymentDateShort** (string: \$PHPaymentDateShort\$)  
Platzhalter für das Zahlungsdatum im kurzen Format (z. B. "15.10.2023").
- **PaymentDateLong** (string: \$PHPaymentDateLong\$)  
Platzhalter für das Zahlungsdatum im langen Format (z. B. "15. Oktober 2023").
- **PHZahlbarBis** (string: \$PHZahlbarBis\$)  
Platzhalter für das Zahlungsdatum unter Berücksichtigung der Konditionen. Die Tage für Skonto werden aus der Konditionszeile entnommen, die Netto-Tage aus den Systemeinstellungen.
  - Zahlbar innert 30 Tage netto.
  - Zahlbar innert 10 Tage mit 5.00 % Skonto, innert 30 Tage netto.
  - Zahlbar innert 10 Tage mit CHF 5000.00 Skonto, innert 30 Tage netto.

# Verantwortliche Person

- **ResponsibleFirstName** (string: \$PHResponsibleFirstName\$)  
Platzhalter für den Vornamen der verantwortlichen Person.
- **ResponsibleLastName** (string: \$PHResponsibleLastName\$)  
Platzhalter für den Nachnamen der verantwortlichen Person.

# Kontaktinformationen

- **Kontakt** (string: \$PHKontakt\$)  
Platzhalter für die Kontaktinformation (z. B. Telefonnummer).

# Referenzinformationen

- **IhrZeichen** (string: \$PHIhrZeichen\$)  
Platzhalter für den Wert "Ihr Zeichen".
- **AuftragReferenzNummer** (string: \$PHAuftragReferenzNummer\$)  
Platzhalter für die Auftrags-/Referenznummer.

## Auftragsdatum

- **AuftragDatumKurz** (string: \$PHAuftragDatumKurz\$)  
Platzhalter für das Auftragsdatum im kurzen Format (z. B. "23.05.2025").
- **AuftragDatumLang** (string: \$PHAuftragDatumLang\$)  
Platzhalter für das Auftragsdatum im langen Format (z. B. "23. Mai 2025").

## Ausführungsinformationen

- **AusfuehrungBeginnDatumKurz** (string: \$PHAusfuehrungBeginnDatumKurz\$)  
Platzhalter für das Startdatum der Ausführung im kurzen Format (z. B. "23.05.2025").
- **AusfuehrungBeginnDatumLang** (string: \$PHAusfuehrungBeginnDatumLang\$)  
Platzhalter für das Startdatum der Ausführung im langen Format (z. B. "23. Mai 2025").
- **AusfuehrungBeginnZeit** (string: \$PHAusfuehrungBeginnZeit\$)  
Platzhalter für die Startzeit der Ausführung (z. B. "14:30").
- **AusfuehrungEndeDatumKurz** (string: \$PHAusfuehrungEndeDatumKurz\$)  
Platzhalter für das Enddatum der Ausführung im kurzen Format (z. B. "23.05.2025").
- **AusfuehrungEndeDatumLang** (string: \$PHAusfuehrungEndeDatumLang\$)  
Platzhalter für das Enddatum der Ausführung im langen Format (z. B. "23. Mai 2025").
- **Ausfuehrungsort** (string: \$PHAusfuehrungsort\$)  
Platzhalter für den Ort der Ausführung.

## Arbeitsbeschreibung

- **Arbeitsbeschreibung** (string: \$PHArbeitsbeschreibung\$)  
Platzhalter für die Arbeitsbeschreibung.

---

Revision #4

Created 2025-05-23 12:27:46 UTC by Noah Fetz

Updated 2025-08-18 14:43:06 UTC by Noah Fetz