

# prmPasteDocData

Der **Menübefehl** `prmPasteDocData` schreibt zuvor mit `prmCopyDocData` in die Zwischenablage kopierte Datenfelder, in das gewählte Dokument.

## Attribute

Attribut	Wert	Funktion
enabled	<code>CALL(IsDataForPaste)</code>	Steuert ob der Befehl aktiv ist
	TRUE	Aktiv
	FALSE	Inaktiv
icon	optional	Pfad zum <a href="#">Icon</a>
parameter	<FELDNAME>	Liste von Feldnamen die geschrieben werden sollen. Mehrere Felder werden mit   getrennt
text	<code>\$Primus.MNU_ELEM_PASTE_ATTRIB</code>	<a href="#">Interfacetext</a> für den Menüeintrag
visible	Bedingung	Steuert ob der Befehl im Menü sichtbar ist
	TRUE	Sichtbar
	FALSE	Unsichtbar

## Bedingungen

Die [Bedingung IsDataForPaste](#) wird benötigt um festzustellen ob es überhaupt Daten zum Einfügen in der Zwischenablage gibt. Falls dies nicht der Fall ist, dann ist die Funktion inaktiv. Dieses Verhalten ist der Anwender von Windowsanwendungen her so gewohnt.

## Beispiel

```
<prmPasteDocData visible="TRUE" enabled="CALL(IsDataForPaste)"  
parameter="Title|Number" text="$Primus.MNU_ELEM_PASTE_ATTRIB" icon="" />
```

## Siehe auch

- [prmCopyDocData](#)

[menu](#), [gui](#), [kontext](#), [copy](#)

From:  
<https://dokuwiki.unitec.de/> - **Unitec Wiki für Produktdokumentationen**

Permanent link:  
<https://dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:prmpastedocdata&rev=1659703171>

Last update: **2023/02/08 12:01**

