

# prmUpdateXMLFieldsAndParentRefs

Der [Menübefehl](#) **prmUpdateXMLFieldsAndParentRefs** erweitert fehlende Datenfelder in den XMLs laut `<xml_datatemplates>` `<xml_document>` `<data>` in der [CFG.xml](#) und wenn nicht `parameter=„0“` gesetzt ist, wird auch die Komponentenliste und ParentRefsliste aktualisiert (das dauert natürlich etwas länger bei vielen Verwendungen z.B. Normteile).

## Attribute

Der Befehl kennt folgende Attribute:

Attribut	Wert	Funktion
enabled	Bedingung	Steuert ob der Befehl aktiv ist
	TRUE	Aktiv
	FALSE	Inaktiv
icon		Pfad zum <a href="#">icon</a> (optional)
parameter		<a href="#">Parameterbeschreibung</a>
text	<code>\$Primus.MNU_UPDATE_XMLS</code>	<a href="#">interfacetext</a> für den Menüeintrag
visible	<code>CALL(IsCtrlKey)</code>	Steuert ob der Befehl im Menü sichtbar ist, normalerweise nur bei gedrückter STRG-Taste
	TRUE	Sichtbar
	FALSE	Unsichtbar

## Parameter

Mit dem [Attribut](#) `parameter` können folgende Werte in der angegebenen [reihenfolge](#) übergeben werden. Die einzelnen Parameter werden durch ein Pipezeichen (|) getrennt.

Nr.	Wert	Parameter	Funktion
1	mit Komponenten- und ParentRefsliste	1	Der Parameter muss ungleich 0 (Null) sein

## Beispiel

```
<<!-- Alle XML Dateien werden entsprechend <XML_DataTemplates> erweitert-->
<prmUpdateXMLFieldsAndParentRefs visible="'CALL(IsProjectActive)'"
enabled="TRUE" parameter="" text="$Primus.MNU_UPDATE_XMLS" icon="" />
<<!-- dito. und die Komponentenliste sowie die ParentRefsliste werden
aktualisiert-->
<prmUpdateXMLFieldsAndParentRefs visible="'CALL(IsProjectActive)'"
enabled="TRUE" parameter="1" text="$Primus.MNU_UPDATE_XMLS" icon="" />
```

## Siehe auch

- [prmprojectremoveallunusedparentrefs](#)
- [prmProjectUpdateAllRefs](#)

[GUI](#), [Menübefehl](#), [Administrator](#)

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

Permanent link:  
<https://www.dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:prmupdatexmlfieldsandparentrefs&rev=1675857672>

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

