

Menübefehle

Für den Aufbau der [Menüs](#) stellt das Primus Framework Befehle zur Verfügung. Die folgende Auflistung ist Alphabetisch sortiert.

Allgemeine Attribute

Für die Menübefehle können / müssen folgende [Attribute](#) angegeben werden.

| Attribut | Pflicht | Wert | Funktion |
|-----------|-----------------|------------|---|
| addin | X ¹⁾ | Addin | Name des Addin das den Befehl zur Verfügung stellt |
| enabled | | TRUE/FALSE | Gibt an ob der Befehl aktiv ist |
| icon | | Dateipfad | Gibt den Pfad zum Icon ohne die Dateiendung <code>.ico</code> an |
| parameter | X ²⁾ | | Übergibt Parameter an den Befehl die seine Funktion beeinflussen |
| text | | | Der der für diesen Befehl im Menü angezeigt wird, die Verwendung von Elementtexten wird empfohlen |
| tooltip | | Text | Ein beschreibender Text, der angezeigt wird wenn die Maus auf dem Menüeintrag platziert wird, die Verwendung von Elementtexten wird empfohlen |
| visible | | TRUE/FALSE | Gibt an ob der Befehl im Menü sichtbar ist |

Allgemeine Menüfunktionen

Für den Aufbau und die Strukturierung von Menüs stehen folgende Befehle zur Verfügung.

| Befehl | Funktion |
|---------------------------|---|
| SEPARATOR | Erzeugt eine Trennlinie innerhalb des Kontextmenüs |
| SUBMENU | Bindet ein separat definiertes Untermenü ein |
| INCLUDE | Bindet die separat definierten Einträge direkt in das Kontextmenü ein |

Befehle des Primus Framework

| Funktion | Beschreibung |
|---|---|
| prmallwithbrokenlinks | Listet alle Dateien mit unterbrochenen Verknüpfungen auf |
| prmallwithreiterantname | Listet alle Dateien mit wiederholenden Namen auf |
| prmattachmentcopy | Anhang kopieren |
| prmattachmentcut | Anhang ausschneiden |
| prmattachmentdelete | Anhang löschen |
| prmattachmentnew | Erzeugt einen neuen Anhang, dazu wird das angegebene DataSheet angezeigt. |
| prmattachmentnewcopy | Kopiert einen Anhang, dazu wird das angegebene DataSheet angezeigt. |
| prmattachmentopen | Öffnet den gewählten Anhang |

| Funktion | Beschreibung |
|--|---|
| prmattachmentpaste | Fügt einen Anhang ein |
| prmattachmentrename | Anhang umbenennen |
| prmElementsChangeValueByDlg | Datenfeld über einen Dialog ändern |
| prmClearRecyclebin | Papierkorb leeren |
| prmCopyDocData | Kopiert alle Primus Eigenschaften in die Zwischenablage |
| prmcopyfieldvalues | Kopiert die Primus Datenfelder der gewählten Datei in die Zwischenablage |
| prmcreateallnotexistingxmls | Fehlende XMLs anlegen oder Ungenutzte / verwaiste XML-Dateien entfernen |
| prmDeleteAllPrimusXMLs | Löscht alle von Primus erzeugten XML Dateien |
| prmDeleteUnusedXMLs | Löscht alle Primus XML zu denen es kein Dokument mehr gibt |
| prmelementsactivatevirtlink | Klärungsbedarf |
| prmelementsattachexternfile | Datei ersetzen durch Externe |
| prmelementsattachmentstoclipboard | Kopiert alle oder bestimmte Anhänge der gewählten Datei. |
| prmelementschange filetype | FileType ändern |
| prmelementscheckinlocal | Lokal ausgecheckte Dateien einchecken |
| prmelementscheckoutlocal | Check Elemente lokal aus, kann im Kontext des lokalen Zielordners oder des Quellordners auf dem Server aufgerufen werden. |
| prmelementscopy | Element kopieren (Zwischenablage) |
| prmelementscopylocalto server | Einchecken von lokalen Dokumenten |
| prmelementscopypath | Dateipfad kopieren |
| prmelementscopycut | Element ausschneiden (Zwischenablage) |
| prmelementsdelete | Element löschen |
| prmelementsdeletedoclink | Löschen fehlerhafter Dokumentverknüpfungen Klärungsbedarf |
| prmelementsdeletewirtlink | Verknüpfung Löschen |
| prmElementsEditReadOnlyDataSheet | Datenblatt zum Ändern von Eigenschaften aufrufen |
| prmelementsexportfile | Element exportieren |
| prmelementsfilestoclipboard | Kopiert Elemente in die Zwischenablage |
| prmElementsGenerateNewDocumentName | Generiert einen neuen Dateinamen und legt ihn in die Zwischenablage |
| prmelementsjobserverstart | Startet den Jobserver Prozess |
| prmelementsjobserverstop | Stoppt den Jobserver Prozess |
| prmelementsnew | Neues Element anlegen |
| prmelementsnewcopy | Erstellt eine neue (?) Kopie eines Elements |
| prmElementsNewVersion | Neue Version erstellen |
| prmelementsopen | Element öffnen |
| prmelementspaste | Element einfügen (Zwischenablage) |
| prmelementspastewirtlink | ElementLink in einen Virtuellen Ordner einfügen (Zwischenablage). |
| prmelementsp rintattachments | Druckt Anhänge |
| prmElementsRemoveNewestVersion | Löscht das gewählte Dokument und setzt die Vorversion zurück auf freigegeben |
| prmElementsRename | Element umbenennen |

| Funktion | Beschreibung |
|--|--|
| prmElementsRenameMsgByParam | Ändert die Endung einer Messagedatei und markiert sie so als erledigt |
| prmElementsReplaceByNewestVersion | Durch neueste Version ersetzen |
| prmelementsrestartjob | Neustart des Jobserver / Job |
| prmelementsrestore | Element€ aus dem Papierkorb wiederherstellen. |
| prmelementsshowjoblogs | Zeigt die Jobserver Logs an. |
| prmelementsstatus | Status ändern |
| prmelementssynchroniselocal | Synchronisieren |
| prmExecuteNamedCalls | Ruft einen Named Call auf |
| prmfindextended | Erweiterte Suche |
| prmfindfilebypath | Dateipfad suchen |
| prmfindinallfields | Suchen |
| prmfindnextinallfields | Weiter suchen F3 |
| prmfoldersettings | Ordner Einstellungen |
| prmlocalworkmode | Schaltet zwischen Online, Offline und Serverarbeitsweise um. |
| prmopenexplorer | Öffnet den Explorer für das gewählte Element |
| prmpartliststructpositions | Stückliste Autopositionen |
| prmpartliststructpositionscheck | Stückliste auf doppelte Positionen prüfen |
| prmPasteDocData | Schreibt die zuvor mit prmCopyDocData kopierten Daten in die ausgewählten Datenfelder. |
| prmpastefieldvalues | (Feld-)Daten einfügen (Zwischenablage) |
| prmprojectassignallchildvaluesfromparent | Aktualisiere Unterordnern |
| prmprojectcheckinlocal | Einchecken und bereinigen |
| prmprojectcheckoutlocal | Lokal auschecken |
| prmprojectscreatebytemplate | Struktur anlegen mit Vorlage |
| prmprojectsdelete | Löscht in Element aus dem Projektbaum |
| prmprojectsedit | Projekt bearbeiten |
| prmProjectsFindByData | Suchen nach Verzeichnissen anhand ihrer Eigenschaften |
| prmprojectsfindbyname | Suchen nach Projekt-/Ordnernamen |
| prmprojectslistallsubprojects | Alle Unterprojekte auflisten |
| prmprojectsnew | Neuer Projektknoten |
| prmprojectremoveallunusedparentrefs | Entfernt alle unbenutzten Parent Referenzen |
| prmprojectsresetnode | Liest die Ordner Struktur unterhalb des gewählten Ordners neu ein |
| prmProjectsUploadXmIsToDB | Suchindex aktualisieren |
| prmprojectsynchroniselocal | Projekt synchronisieren |
| prmProjectSynchroniseAllDataFields | Synchronisiert alle Datenfelder der XMLs untereinander |
| prmProjectUpdateAllRefs | Aktualisiert alle CAD-Referenzen |
| prmprojectvirtfolderactivate | Referenzelement aktivieren |
| prmprojectvirtfolderdelete | Virtuelles Element löschen |
| prmprojectvirtfolderrename | Virtuelles Element umbenennen |
| prmrefelementssetactive | Element aktivieren, Gehe zu Ordner |
| prmRefElementsSetRef1 | Gewähltes Element als Ref1 setzen |
| prmreloadcfg | PrimusSE.CFG.XML neu einlesen, lädt die aktuelle Primus Konfiguration, Strings werden nicht neu eingelesen |

| Funktion | Beschreibung |
|---|---|
| prmSetReservation | Reservierung setzen / aufheben |
| prmshowdocumentswithsamename | Elemente Dokumenten mit gleichen Namen auflisten |
| prmshowpartslist | Stückliste Model |
| prmshowpartsliststruct | Stückliste Summe |
| prmShowWhereUses | Verwendungsnachweis |
| prmshowwhereuses_allcomponentsbyext | Listet alle zugehörigen Komponenten eines bestimmten Dateityps auf. |
| prmshowwhereuses_alldrawings | Alle Zeichnungen der Komponenten |
| prmshowwhereuses_allwithoutdrawings | Alle Komponenten ohne Zeichnung |
| prmshowwhereuses_componentsdrawings | Alle Komponenten und Zeichnungen |
| prmStartProcess | Aufruf eines externen Programms über einen Menüpunkt |
| prmupdateparentref1data | Bei Änderungen eines Eingabefelds wird das Feld des zugehörigen Parentelements mit aktualisiert. Automatisches Aktualisieren bei Änderungen in einem Eingabefeld |
| prmUpdateXMLFieldsAndParentRefs | Alle XML Dateien für den gewählten Projektknoten aktualisieren. |

Addins

Zu den vom Primus Framework bereitgestellten Befehlen und Funktionen, kommen noch Befehle dazu die durch [Addins](#) bereitgestellt werden. Um einen solchen Befehl aufzurufen muss der [Tag-Name](#) der Name des Befehls sein, das [Attribut addin](#) ist erforderlich und muss den Namen mit dem das Addins von Primus geladen wird haben.

Beispiel

```
<seCopySEMaterialsToCFG addin="SEInterface" visible="TRUE" enabled="TRUE"
parameter=".\\Resources\\SE_MATERIAL.LIST.xml|Material"
text="$Primus.MNU_COPY_SE_MATERIAL_TOCFG"
icon="Resources\\AppInterfaces\\SolidEdge\\Icons\\segetproperties" />
```

[Menu](#), [GUI](#), [Befehlsliste](#), [Liste](#)

1)

Für Befehle aus Addins ein Pflichtfeld

2)

abhängig vom Befehl

From:

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

Permanent link:

<https://www.dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:menuebefehl&rev=1733928448>

Last update: **2024/12/11 14:47**

