

prmStartProcessByPath

Mit dem Menübefehl **prmStartProcessByPath** können externe Programme über einen Menüeintrag aufgerufen werden. Der Prozess wird nur mit der zu Beginn von **parameter** angegebenen Datei durchgeführt und nicht wie bei **prmStartProcess** für alle selektierten. Dies ist sinnvoll wenn der Prozessauftrag innerhalb eines **Workflows** stattfindet.

Attribute

Attribut	Wert	Funktion
enabled	Bedingung	Steuert ob der Befehl aktiv ist
	TRUE	Aktiv
	FALSE	Inaktiv
icon		Pfad zum icon (optional)
parameter	1 %FILEPATH%	Gibt den Pfad der zu verarbeitenden Datei an
		Abtrennung der beiden Parameter
	2 STARTH() 2 STARTV()	Programm wird ohne sichtbares (hidden) Fenster aufgerufen Programm wird mit sichtbarem (visible) Fenster aufgerufen
text		interfacetext für den Menüeintrag
visible	Bedingung	Steuert ob der Befehl im Menü sichtbar ist
	TRUE	Sichtbar
	FALSE	Unsichtbar

Beispiel

```
<Call method="prmStartProcessByPath"
parameter="%FILEPATH%|STARTH(C:\Unitec\SEAdvancedSave\SEAdvancedSave.exe)|/in
put|%FILEPATH%|/export|pdf|/openDraftInactive)"
condition="$(Condition.isSEDraft)" />
```

Parameterübergabe an das Programm

An das aufzurufende Programm können Parameter übergeben werden. Diese müssen mit ein | direkt an den Dateipfad angehängt werden.

Prozessaufrufe testen

Um den Aufruf von externen Programmen durch Primus zu testen gibt es ein Programm **DemoProcess.exe**. Das Programm listet alle übergebenen Aufrufparameter auf. Man verwendet dieses Programm anstelle der eigenen Exe.

Siehe auch

- [prmStartProcess](#)

[Workflow](#)

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

Permanent link:
<https://www.dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:prmstartprocessbypath&rev=1659713328>

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

