

seCreateExportJob

Bei **seCreateExportJob** handelt es sich um einen [Menübefehl](#) des Primus [Addins SEJob_Export](#).
Damit können Jobs zum exportieren von Exportformaten durch [Solid Edge](#) erzeugt werden.

Parameter

Die Parameter müssen in folgender Reihenfolge und durch | getrennt übergeben werden.

Parameter	Werte	Bemerkung
0	JobServerPath	Pfad zum JobServer
1	DPI	Auflösung bei Bildformaten
2	TargetFileFormat	Ausgabeformat (TIF, DXF, STP, ...)
3	TargetPath	Ablagepfad der Exportdatei
4	TargetXMLData	Zu verwendendes XML-DataTemplate (optional)
5	SINGLESHEETNAME	Es wird nur bei mehr als einem Blatt, der Blattname angehängt
6	Ext	Bestimmt welche Dateien bei einer Mehrfachauswahl verarbeitet werden sollen z.B.„.dft“

Erstellen mehrere Formate in einem Job

Es können mehrere Formate in einem Job erstellt werden, dazu werden die einzelnen Formate (Parameter 2) und optional die Ablagepfade (Parameter 3), durch ein Paragraph (\$) getrennt.¹⁾

Beispiel

```
<seCreateExportJob addin="SEJob_Export" visible="$(Condition.isSEDraft)"
enabled="TRUE"
parameter="$(JobServer.path)|300|TIF|\\primus\DataConnect\TiffOut\$(UD-PPS-
ID:replace#.|_)-$(Revision)|0|.dft"
text="$Primus.MNU_CREATE_EXPORT_JOB_TIF" icon="" />
<!-- Mehrfachverarbeitung mittels Button ab Primus_Export_SE_Job.dll vom
14.06.2024 -->
<seCreateExportJob ctrltype="button" data="SEJob_Export.seCreateExportJob
$(JobServer.path)|300|SE-&gt;TIF$DXF|\\primus\DataConnect\TiffOut\$(UD-PPS-
ID:replace#.|_)-$(Revision)$\\primus\DataConnect\DXF\$(UD-PPS-
ID:replace#.|_)-$(Revision)|0" label="ERP - Tiff+DXF Export" type="Button"
mode="W" left="163" top="399" width="150" height="22" />
```

Siehe auch

- [seExportJobByPath](#)

Menübefehl

1)

Diese Funktion steht erst ab der *Primus_Export_SE_Job.dll* vom 14.06.2024 zur Verfügung

From:

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

Permanent link:

<https://www.dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:secreateexportjob&rev=1718876397>

Last update: **2024/06/20 09:39**

