

seSetSolidEdgeFileStatusByPath

Mit dem Befehl **seSetSolidEdgeFileStatusByPath** des [SEInterface Addin](#), kann der Status in einer [solid_edge](#) Datei geändert werden. Die Solid Edge Datei darf dabei nicht geöffnet bzw. im Zugriff sein. Der Aufruf kann mittels [call](#) z.B. im Rahmen eines [Workflows](#) oder in [AssignDocumentDataFields_SMARTCOPY](#) um den gewünschten Status zu setzen.

Liste der Parameter

Der Funktion müssen folgende Parameter, durch | getrennt, in der angegebenen Reihenfolge übergeben werden.

Parameter	Funktion
1 Dokumentpfad	Pfad des Dokuments, z.B. %FILEPATH%
2 SEStatus	Status von Solid Edge, mögliche Werte sind:
	0 Verfügbar
	1 In Arbeit
	2 Wird geprüft
	3 Freigegeben
	4 Festgeschrieben
5 Ungültig	
3 Primus - Status	Zugehöriger Status in Primus

Beispiel

Im gezeigten Beispiel wird im Rahmen der Wertzuweisung an das Datenfeld WorkflowStatus, mittels dieser Funktion auch der Status in der Solid Edge Datei geändert.

```
<WorkflowStatus value="CALL(SEInterface.seSetSolidEdgeFileStatusByPath  
%FILEPATH%|0)|001" />
```

Siehe auch

- [seSetSolidEdgeFileStatus](#)

[SEInterface](#), [Addin](#), [Befehl](#), [Workflow](#), [Status](#)

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

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

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

