

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. Es erfolgt eine Prüfung auf IsFileInUse 20 x alle 0,2 s. 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%
	SEStatus	Status von Solid Edge, mögliche Werte sind:
	0	Verfügbar
	1	In Arbeit
2	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](#)
- [seUpdateSolidEdgeFileStatus](#)

[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>

Last update: **2023/06/20 11:24**