

# 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
<b>1</b> Dokumentpfad	Pfad des Dokuments, z.B. %FILEPATH%
<b>2</b> SEStatus	Status von Solid Edge, mögliche Werte sind:
	0 Verfügbar
	1 In Arbeit
	2 Wird geprüft
	3 Freigegeben
	4 Festgeschrieben
5 Ungültig	
<b>3</b> Primus-Status	Zugehöriger <a href="#">Status</a> 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://www.dokuwiki.unitec.de/> - **Unitec Wiki für Produktdokumentationen**

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



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