

# 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.

	<b>Parameter</b>	<b>Funktion</b>
<b>1</b>	Dokumentpfad	Pfad des Dokuments, z.B. %FILEPATH%
	SEStatus	Status von Solid Edge, mögliche Werte sind:
	0	Verfügbar
	1	In Arbeit
<b>2</b>	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](#)

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



