

USB mittels SSDT deklarieren

Beitrag von „LetsGo“ vom 28. Oktober 2021, 23:27

Falls die SSDT aus welchen Gründen auch immer mehrmals vorkommen sollte, kannst du "All" auf true setzen. Dann werden alle Tabellen mit entsprechenden Merkmalen gedroppt und nicht nur die Erste, die gefunden wird.

```
4.4 Delete Properties
1. All
Type: plist boolean
Fail-safe: false (Only delete the first matched table)
Description: Set to true to delete all ACPI tables matching the condition.
```

[kaneske](#)

Ich glaube, dass das mit der SSDT-RHUB ein Blödsinn von mir war. Was mir aber bei deiner SSDT im Gegensatz zu Nico`s auffiel, ist Folgendes.

```
External (_SB_.PC00.RP01.PXSX, DeviceObj)
External (_SB_.PC00.RP05.PXSX, DeviceObj)
External (_SB_.PC00.XHCI.RHUB, DeviceObj) ←
External (_SB_.PC00.XHCI.RHUB.HS01, DeviceObj)
External (_SB_.PC00.XHCI.RHUB.HS02, DeviceObj)
```

Vielleicht musst du die Zeile noch löschen?