

# USB mittels SSDT deklarieren

**Beitrag von „cobanramo“ vom 16. Oktober 2021, 22:39**

ST33Z0

Ich vermute mal das du den N0b0dy fragen wolltest warum das so ist,

Ich bin wirklich absolut nicht fit im Bereich Acpi, denke aber das es bei den returns eben nur das angegeben wird was nötig ist und bei denen wo es nötig wird die fehlenden auch mitgegeben wird.

Gruss Coban

EDIT: vielleicht lieg ich auch völlig falsch aber ich könnte mir noch vorstellen das man eben über diesen "Visible=Yes, Position=1" genau die Ports die am Board (interne header oder fest verdrahtet und herausgeführte Usb Ports) darstellt oder steuert.