

# Entweder Batteryanzeige oder Sleep auf dem Medion Akoya S6212T (MD 99270)

Beitrag von „taube111111“ vom 8. September 2021, 15:15

Moin zusammen,

ich bin am Feinschliff der EFI meines Medion Akoya S6212T (MD 99270)

Es funktioniert Sound,WIFI, GrafikAcc,Keyboard, Touchpad und bis gestern auch noch der Sleep. Ich hatte ein wenig mit der DSDT herumgespielt um die Akkuanzeige zum fliegen zu bringen. Das schaffe ich auch, wenn ich die originale unbearbeitete DSDT in der ACPI zu den SSDTs setzte. Allerdings geht mir dann der Sleep flöten... Meine Idee ist, aus der Battery-Part der DSDT eine SSDT zu bauen, damit ggf. Kompilierungsfehler aus der originalen DSDT "übergangen" werden. Da weiß ich leider keinen vernünftigen Ansatz. Daher frage ich hier freundlich um Hilfe 😊 Vielleicht bin ich auch auf dem Holzweg, jedoch für Experimente zum Dazulernen bereit 😊

Die Specs der Maschine:

Intel Core i3-4010 U

8GB DDR3 RAM

Intel HD 4400 mobile

2x 128 GB SSD

Hier ist einmal die EFI: (andere Fehler will ich auch nicht ausschließen:)

Viele Grüße