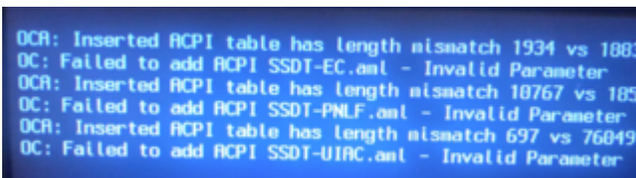


OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „Arkturus“ vom 29. September 2020, 21:53

nach einigen Mühen habe ich heraus gefunden, dass bei meinem T430 unter 10.15.6 das WIFI mit rebrandeter Atheros nur mit csr-config=77080000 im OC 0.6.1 funktioniert. Bei 10.14.6 spielte das keine Rolle.

Nachdem ich dann endlich auch mittels der DSDT.aml Audio am laufen habe, bekomme ich als Quittung plötzlich vor dem Bootpicker ACPI Fehler gemeldet, die durch irgendein Argument in der config.plist ausgelöst wurden. Ich brauche da mal Hilfe.



```
OC: Inserted ACPI table has length mismatch 1934 vs 1883
OC: Failed to add ACPI SSDT-EC.aml - Invalid Parameter
OC: Inserted ACPI table has length mismatch 18767 vs 185
OC: Failed to add ACPI SSDT-PMLF.aml - Invalid Parameter
OC: Inserted ACPI table has length mismatch 697 vs 76849
OC: Failed to add ACPI SSDT-UIAC.aml - Invalid Parameter
```

EDIT: Habe die SSDT-UIAC.aml mit HackinTool neu erstellt und die anderen beiden rausgeschmissen. Jetzt läuft die Möhre damit fehlerfrei.