

# Lenovo W520 Catalina Opencore

Beitrag von „Wunderbar“ vom 2. Februar 2021, 08:23

Hat alles nicht geklappt. Muß ich erst einmal in der DSDT etwas ändern?

Bei HDEF sieht meine so aus.

Device (HDEF)

{

Name (\_ADR, 0x001B0000) // \_ADR: Address

Name (\_S3D, 0x03) // \_S3D: S3 Device State

Name (RID, 0x00)

Name (\_PRW, Package (0x02) // \_PRW: Power Resources for Wake

{

0x0D,

0x04

})

Method (\_PSW, 1, NotSerialized) // \_PSW: Power State Wake

{

Noop

}

So, habe es jetzt geschafft. Einfach aus dem Github von TLuck die Opencore Dateien kopiert und meine SDDT.CpuPm hinzugefügt. Dazu natürlich noch meine SMBios Daten. Meine USB Ports sind zwar noch nicht fertig, dafür aber der Sound.

Danke für eure Unterstützung.

Ein neuer Fehler. Coreaudio startet zwar, es kommt aber kein Ton bei Garageband an. Meine Scarlett USB wird aber erkannt und die Ausgabe funktioniert. Das Interne Mikrofon und auch das Scarlett Mikrofon verzeichnen einen Eingang in den Systemeinstellungen. Ich höre aber nichts beim Ausgang und bei Garageband kommt kein Mikrofoneingang an. Eine Idee? Könnte eine Neuinstallation den Fehler beheben?