

Erledigt

mit dsdt nvidia geforce gtx 940mx abschalten

Beitrag von „griven“ vom 29. März 2018, 22:10

Das ist möglich und wird in der Regel über die DSDT/SSDT geregelt. Bei Notebooks mit Optimus Verbund gibt es meist eine SSDT im ACPI Satz die sich der GPU widmet und deren Initialisierung übernimmt. Hier finden sich neben der Methode `_ini` meist auch die Methoden `_on` und `_off`. Der Trick besteht jetzt darin in der Methode `_ini` die Methode `_off` aufzurufen was dazu führt das die NVIDIA deaktiviert wird. Oft reicht allein das nicht aus in dem Fall muss man auch noch in der `_reg` Methode in der DSDT die `_off` Methode aufrufen. Der Ganze Zauber wirkt sich nur auf macOS aus denn nur wenn macOS gestartet wird injected Clover die veränderte DSDT/SSDT Daten bei Windows oder Linux unterbleibt der inject und das System verhält sich genau so wie es sich ohne die Modifikationen verhalten würde.

Wenn Du möchtest kannst Du im Clover Menu mal die Taste F4 drücken und dann anschließend den Inhalt der Ordner `/ACPI/Origin` in ein Zip zusammenpacken und hochladen ich würde dann die nötigen Modifikationen vornehmen und falls gewünscht auch dokumentieren.