

# OpenCore oder Clover die Drölfte...

**Beitrag von „griven“ vom 17. Juli 2021, 19:57**

Naja ein Punkt bleibt aber bei der Multiboot Frage abseits vom SMBIOS und den Firmware Features und das sind in der Tat die ACPI Geschichten. Anders als Clover der diese Injects erst vornimmt nachdem feststeht welches OS gebootet werden soll tut OpenCore das unabhängig vom OS immer will meinen jede Änderung die ich am ACPI vornehme sei es in der DSDT oder in Form von SSDT Tabellen oder halt von Hotpatches wirkt sich bei OpenCore immer aus bei Clover halt nur wenn macOS startet. Wenn es also doof läuft und man einfach nur die Patches aus einer bekannt funktionierenden Clover Installation ins OC Umfeld portiert kann es einem schon passieren das Windows sich merkwürdig verhält bis hin zum Bluescreen.

Das Thema \_OSI ist halt nach wie vor noch nicht bei jedem angekommen und das Bewusstsein dafür das man ACPI Patches möglichst sparsam einsetzt und dabei darauf achtet sauber zu arbeiten eben auch nicht. Ich kann schon verstehen das ein User der sich mit solchen Dinge nicht auseinander setzen kann oder möchte das Verhalten von Clover in dem Fall vorzieht. Man darf eben auch nicht aus den Augen verlieren das der weitaus größere Anteil der Leute die hier unterwegs sind einfach nur einen Hackintosh nutzen möchten ohne besonders tief in die Materie einzusteigen genau in dem Punkt bietet Clover halt zumindest gefühlt Vorteile weil es einfach vieles an Unfug den man so treiben kann verzeiht.