

Grafikfragmente bei Boot

Beitrag von „GroSZmeister“ vom 9. Mai 2022, 19:03

Ich habe die Anleitung von <https://dortania.github.io/Openelec/haswell.html#platforminfo> genutzt.

Dies ist scheinbar der Weg über die Mac Recovery + OpenCore.

Hab eben noch die Anleitung von [macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#) mal ausprobiert

dazu hab ich mir die vorgerfertigten Configs von [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#) gezogen.

Damit bootet der Laptop nun ohne weiteres. LAN wurde erkannt und die Installation läuft gerade. Eigentlich wollte ich OpenCore + Big Sur nutzen aber wenn es aktuell mit Catalina läuft, ist das zumindest ein erster Schritt... Nur bisschen schräg das Russisch als Standardsprache gezogen wird... zumindest kann ich genug verstehen um die dann zu ändern

[Hecatomb](#) also wenn ich nur den Bildschirm des Laptops nutze, kann ich "THEORETISCH" in das Menü und dann erraten wo was sein soll -> hab nebenbei eine Mac KVM laufen 😄 könnte man nicht bootargs fürs video mitgeben aka in GRUB?

[apfel-baum](#) danke für den Tipp ...meine intention für das 11.1 war, dass dort eine iGPU: HD 5000 genutzt wird. Den Tipp werde ich aber auch mal ausprobieren.

[grt](#) kann sowas nicht im Bios finden. Also diese Einstellung scheint es bei meinem ACER Bios nicht zu geben