

OpenCore Catalina HP Probook 450 G6 : alles läuft bis auf Camera

Beitrag von „Messtechnik Fuchs“ vom 1. Juni 2020, 20:01

Habe die Camera auf "internal" gestellt (mit Hackintool) und exportiert. Danach die beiden erzeugten Dateien SSDT-UIAC.aml und SSDT-EC-USBX.aml ins ACPI-Verzeichnis und die USBPorts.kext ins kext-Verzeichnis kopiert. Außerdem USBInjectAll.kext entfernt.

Aber hat leider auch damit nicht funktioniert.

Das Problem ist evtl., dass die Kamera nicht eingeschaltet wird. Unter Linux und unter Windows geht neben der Kamera eine kleine LED an. Unter MacOS nicht.

Hat jemand eine Idee, wie man diese Kamera quasi *einschaltet* ?