

Erledigt

[Boot Probleme] blinkender Cursor oben links statt Clover

Beitrag von „schluden“ vom 19. Mai 2017, 09:09

An config.plist hatte ich gespielt, dazu noch eine DSDT von jemanden eingesetzt. Jetzt folgendes Problem: Statt Clovermenü und Bootauswahl kommt der blinkende Cursor oben links, und ich kann nicht starten. [BIOS Einstellungen](#) sind nach besten Wissen korrekt eingestellt. Bildausgabe ist die iGPU (HD530). Stecke ich das Monitorkabel auf meine Grafikkarte, und stelle ich im Bios die Bildausgabe auf die Grafikkarte um, dann sehe ich das Clovermenü (HÄ??). Kann aber trotzdem nicht starten. System uptime in Nanoseconds.

Dann habe ich in der UEFI Shell mal alle boot Optionen gelöscht (mit bcfg boot rm 0) und danach den PC neu gestartet. Hat sich aber nichts verbessert.

Vom Stick kann ich auch nicht booten. Zwar kommt keine System uptime in Nanoseconds, aber er gibt mir immer Black Screen, wenn eigentlich etwas kommen sollte. Sabei hat der Stick wirklich eine gut funktionierende config.plist gehabt.

Check ob iGPU und/oder Grafikkarte noch funktionieren: Alle Platten außer Windows abgemacht. Und Windows lief einwandfrei.

Irgendetwas habe ich zerstört. Aber was? Hilft hier ein NVRAM Reset? Und warum bekomme ich den blinkenden Cursor statt Clover? Hatte das hier zuvor schon jemand?