

10.15 auf TP T430

Beitrag von „griven“ vom 21. November 2019, 08:51

@chmesb eindeutig ja genau daran liegt es 😊

Die Deviceproperties die ich injecte sind auf das Display abgestimmt (igPlattformID) genau genommen bleibt der Rechner auch nicht stehen an der Stelle der läuft und vermutlich ist macOS im Hintergrund auch vollständig gebootet nur siehst Du halt nichts davon weil die Konfiguration der Grafik verhindert das ein Bild angezeigt wird. Du kannst Das aber relativ einfach selbst lösen indem Du die config.plist bearbeitest. Im Bereich DeviceProperties der config.plist musst Du dafür das Property `AAPL,ig-platform-id` anpassen. Bei mir bzw. eben auch in der config die hier im Thread rumschwirrt ist die `0x04006601` (BABmAQ==) gesetzt damit das höher auflösende Display unterstützt wird dieser Wert muss geändert werden in die `0x03006601` (AwBmAQ==) dann sollte es auch mit dem "normalen" Display klappen.

Hab bitte im Hinterkopf das die OC Version in der EFI aus dem Thread hier schon ziemlich alt ist inzwischen hat sich da einiges getan es schadet also vermutlich nicht sich hier mal mit der Materie ein wenig zu befassen und einen EFI Ordner mit einer aktuellen Version zu bauen aber auch wenn die verwendete Version alt ist eignet sie sich dazu den Einstieg in die Materie zu schaffen.