

Erledigt

## USB2 Devices -> EHCI Routing zu AppleUSBEHCI

Beitrag von „JoeHidden“ vom 29. Januar 2017, 12:46

Unter Windows 10 ist alles wie es sein soll. Bisher fischen wir im trüben... 😊 Er meinte der Clover Parameter "Devices/USB/FixOwnership=true" wäre entscheidend. Ich hatte den Wert auf false, da im Clover Wiki dazu steht "This fix is not relevant for UEFI booting.". Er meinte dazu, die Angabe im Clover Wiki stimmt nicht. Einen Unterschied macht es leider trotzdem nicht. Die Logs helfen aber auch nur bedingt weiter. Interessant finde ich die folgenden Zeile aus dem Kernellog.

Code

1. kernel: EH02: match category IODefaultMatchCategory exists

Die taucht bezüglich EH01 nicht auf. Ich habe aber auch google etc. schon mit allen sinnvollen Suchkombis durch. Es gab durchaus andere Fälle, denen auf dem X99 der EH01 fehlte - aber die waren dann immer damit fertig wenn sie USB3 am rennen hatten und dann spielt das Problem ja auch keine Rolle mehr... 😊 Naja, ich habe mit meinem Hacky soviel von der Community profitiert, da kann ich jetzt auch mal was erforschen... 😊 Und ich habe durch die systematische Testerei soviel mehr gelernt, als mit "mach mal den USBInjectALL Kext rein, dann gehts". Ist schon ein nettes Hobby.

