

Erledigt

macOS High Sierra 10.13.2 (17C88) ist veröffentlicht

Beitrag von „al6042“ vom 11. Dezember 2017, 07:16

Ich bin mir nicht sicher, aber kann man dafür nicht auch einen KextsToPatch-Eintrag für Clover bauen?

Der HEX-String für

Code

1. `<key>CFG_FB_LIMIT</key>`
2. `<integer>0</integer>`

lautet `3c6b6579 3e434647 5f46425f 4c494d49 543c2f6b 65793e0a 09090909 3c696e74 65676572 3e303c2f 696e7465 6765723e`

Daraus muss dann `3c6b6579 3e434647 5f46425f 4c494d49 543c2f6b 65793e0a 09090909 3c696e74 65676572 3e333c2f 696e7465 6765723e`

um den folgenden Eintrag zu erhalten:

Code

1. `<key>CFG_FB_LIMIT</key>`
2. `<integer>3</integer>`

Der Unterschied liegt im Segment "3e303c2f" das zu "3e333c2f" geändert wird.
Der Rest aussen rum ist nur für die eindeutige Position in der Info.plist nötig

Das ergibt als KextToPatch-Eintrag folgenden Code-Schnipsel:

Spoiler anzeigen