

HackinDROM App zur OpenCore EFI Erstellung & Updaten

Beitrag von „MPC561“ vom 11. Mai 2021, 17:50

Bei der Aussage wäre ich vorsichtig. Die config.plist ist erstmal ein einfaches xml. Und ein xml kann man Parsen.

Ein gutes Beispiel ist der OpenCore Sanity Checker, der sagt Dir auch basierend auf deiner Mainboard Architektur und der OpenCore Version ob deine hochgeladene config.plist "ok" ist. Wobei das Ok nicht ohne Grund in Anführungszeichen ist.

Man muss natürlich trotzdem wissen wo man von Dortania/Sanity Checker abweichen kann (und manchmal muss).

Wenn Du die Idee weiterspinnst könnte man sogar eine je nach OpenCore Version und deiner Board Architektur vorkonfigurierte config.plist ausspucken lassen. Möglich scheint mir das alles zu sein.

So nun habe ich mir das mal angeschaut. Wenn ich das so sehe arbeiten die mit templates von bekannten Boards mit bekannten config.plist von "Trusted" Entwicklern. Das scheint mir nicht illegal zu sein. Aber es ist eingeschränkt da Du immer darauf hoffen musst das dein Board unterstützt wird. Das was ich oben geschrieben habe ist eleganter und universeller.

Gruss,

Joerg