

Msi x58 pro-e MacOS installieren?

Beitrag von „bounty96“ vom 27. April 2021, 17:31

Also ich denke um den Aufwand in Grenzen zu halten wäre das modifizieren des eigenen BIOS das höchste aller Veränderungen.

Ein eigenes BIOS zu entwickeln ist ein enorm großer Aufwand (zumindest für eine einzelne Person).

Es gibt aber "Coreboot" - eine open source Firmware, allerdings nicht für jedes Mainboard.

Entgegen der verbreiteten Meinung (warum man sich überhaupt noch mit alter Hardware abgibt) finde ich das Thema allerdings mega interessant. Ich persönlich hätte gern den Sourcecode für mein BIOS um es 1) zu verstehen und 2) es neu zu compilieren wenn ich es modifiziert habe anstatt mit gängigen Modifikationstools zu arbeiten.

Leider fehlt mir dazu aber der Sourcecode, die Zeit und (aktuell noch) das Wissen.

EFI/UEFI wäre mit den alten Plattformen aber definitiv möglich. Wenn man die Zeit und das Wissen hat um sich selbst eine Firmware zu schreiben.

Die Apple Computer selbst (Core 2 und die X58 Modelle) haben ja auch schon ein EFI.

Und es gab bzw. gibt ein (oder evtl. mehrere von denen ich aber nichts weiß) Mainboard von ASUS oder Gigabyte glaube ich das ein BIOS hatte und später vom Hersteller ein UEFI als Beta nachgeliefert wurde.