

Erledigt

T2- Chip Hackintosh in Gefahr?

Beitrag von „floris“ vom 18. August 2018, 02:07

Der jeder Mac mit T2-Architektur **kann** sicherer betrieben werden, solange ich mich in den Schoß von Apple gebe und darauf vertraue, ... Also die Software aus dem AppStore, Software die bestimmten Regeln folgt, z.B. definierte, öffentliche und keine privaten APIs. Software/"SourceCode"-Testing im AppStore? Wir wissen es nicht, vielleicht ist automatisiertes Testen gängig/möglich ...

Wenn ich natürlich klicki-klicke-dmg-Software downloads (z.B. mackeeper) oder aus "schlechten" Quellen beliebige Software von unbekanntem Programmierer installiere, hilft eine T2-Architektur natürlich nichts. (Ja wer steckt denn hinter Clover? Was macht denn Clover so überhaupt? Wer hat die Fähigkeit/Zeit/Ressourcen, den SourceCode zu evaluieren? Allein schon Clover zu kompilieren? ich hab's mal erfolglos versucht, denn da muss erst mal die edonky2000 tool chain gebaut werden und das scheiterte auf meinen HS ...)