

Sidecar mit dem Hackintosh (Unmöglich?!)

Beitrag von „DerJKM“ vom 12. November 2019, 23:48

Naja wir wissen doch schon, dass es mit einer dGPU funktioniert, wenn Sidecar denkt, es sei iMac (hier müsste jedes SMBIOS gehen, das Sidecar unterstützt, aber keinen T2 hat), die AppleGVA jedoch denkt, es sei iMacPro (oder ein anderes SMBIOS das Encoding auf AMD-GPUs unterstützt, da bleibt nur noch der neue Mac Pro).

[thies226j](#) und noch mindestens ein Reddit-User (mit einem F-Intel ohne iGPU) und ein paar AMD-Leute haben das definitiv so am laufen.

Die effizienteste Lösung wäre vermutlich ein Kext (nennen wir ihn mal RedCar) der, ähnlich dem Mac-Model-Spoof für die AppleGVA, den SidecarCore-Prozess denken lässt, die Maschine wären ein iMac19,1, und somit den hardgecodeten T2 umgeht. Bin mir ziemlich sicher, dass das möglich ist.

EDIT: dGPU und iGPU gleichzeitig geht nicht mit iMacPro, da die iGPU in dieser Konfiguration erst gar nicht angesprochen wird.