

Erledigt

## Bluetooth und Sd Card Reader am NUC 8i7hvk

Beitrag von „Patricksworld“ vom 25. April 2019, 00:20

Naja. Du nimmst einfach einen leeren Stick zur Hand. Installierst clover auf den Stick und kopierst deine aktuelle EFI darauf. Dann schaust du ob du mit dem Ding auch starten kannst. Dann kannst du z.B. auch diesen Stick zum testen verwenden und dort den [Sinetek-rtsx.kext](#) in den Ordner others packen.

Dann kannst du aber zu testen halt vom USB stick booten und wenn das funktioniert die Sachen in deine aktuelle efi von deiner Festplatter kopieren. Oder du machst das ganze anders herum. Du schiebst die Sachen testweise auf die EFI deiner Festplatte. Kannst aber eben zur Not noch von dem USB-Stick deines Vertrauens booten. Wenn du noch den Installstick hast mit der Funktionierenden Efi, darfst du natürlich auch gerne diesen zum Testen Verwenden. Du sollst dir immer nur ein Möglichkeit offen halten in das System zu kommen. Egal ob du vom Stick bootest oder eben von deiner Festplatte.

Klar so weit oder eher nicht?

MFG

Patrick

EDIT: Wenn du den USBPorts.kext selber erstellt hast klingt das schon einmal relativ vernünftig.

[Zitat von Maulwurf](#)

Da ich neuling bin.

Kein Stress. Jeder muss ja einmal anfangen 😊