

ITX System: Gigabyte B360N WiFi, i5 9400, RX560

Beitrag von „atl“ vom 6. Juli 2020, 21:04

[Zitat von Sonny C.](#)

Ich habe mich jetzt entschieden doch erstmal keine RX560 einzusetzen, da die Performance der integrierten Grafik wohl für alles was ich vorhabe reichen sollte. Da bei den RX5x0 oft von Plug&Play gesprochen wird: verstehe ich es richtig, dass ich sie im Nachhinein einbauen kann und sie unter Umständen ohne Anpassungen des Systems läuft?

Ambhängig vom Bootloader und SMBIOS (MacModel), welche du einsetzt, wirst du die Bootloader-konfiguration noch anpassen müssen. Der Hintergrund ist, dass je nach MacModel, welches dein Hackintosh nachbildet auch die Hardware-Konfiguration halbwegs passen muss. Soll heißen, wenn du ein Hackintosh nur mit integrierter Grafik betreibst, solltest du auch ein passendes SMBIOS (z.B. iMac oder Macbook mit integrierter Grafik) verwenden. Wenn du dann später eine Grafikkarte nachrüstest, musst du ein SMBIOS wählen, dass zu einem MacModell mit zusätzlicher Grafik (z.B iMacPro1,1, MacBookProXX) paßt. D.h. da musst du natürlich an die Konfiguration ran. Einfach reinstecken und... läuft, gibt's da eher selten. 😊