

Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „JimSalabim“ vom 27. Januar 2020, 12:14

[chabadoo](#) Wie man Windows so installiert, dass man es über Clover starten kann, habe ich in diesem Thread schon ein paar Mal beschrieben. Wenn man eine UEFI-Installation von Windows macht, taucht es automatisch im Clover-Menü auf, ohne dass dafür irgendwelche zusätzlichen Einträge notwendig sind. Bei mir funktioniert das auch mit dem neuen EFI-Ordner einwandfrei.

Wenn du eine Lösung hast, wie man [mehrere Systeme](#) auf ein und demselben Drive einrichtet, kannst du sie natürlich gerne posten – aber ich würde dich bitten, das in einem separaten Thread zu tun. Der hier ist eigentlich nur für Installationen vorgesehen, bei denen sich macOS auf einem eigenen Drive befindet. Ich möchte das hier nicht durcheinander werfen, weil es so am saubersten läuft.

Ich weiß nicht, ob dein Windows-Fehler möglicherweise mit der Art zusammenhängt, wie du es in Clover einbindest. Wenn du ne UEFI/GPT-basierte Installation von Windows auf nem eigenen Drive gemacht hast, taucht es wie gesagt sowieso im Clover-Menü-auf und lässt sich problemlos booten.

Wegen USB: Schick mir mal deine USBPorts.kext, da stimmt dann wahrscheinlich irgendwas noch nicht.

[Zitat von Erdenwind Inc.](#)

Lief auch nur hin und wieder Freeze

Das wird dann wahrscheinlich an der RX 5700 liegen.