

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

Beitrag von „JimSalabim“ vom 28. November 2019, 03:06

[lukasloop](#) Das Thunderbolt-Display von Apple ist leider nicht kompatibel. Mir ist keine Lösung bekannt.

[hneuer](#) Die Farbe des Designare-Logos kann man nur unter Windows ändern. Dazu muss man das Gigabyte-App-Center installieren und dann die App "Ambient LED". Die geänderte Farbe wird mit gespeichert, wenn man sein Bios-Profil abspeichert.

Wenn du es wieder blau haben willst, aber kein Windows verwendest, musst du einen CMOS-Reset machen.

Wenn der Rechner (mit macOS) hochfährt, ohne dass Clover kommt, hast du wohl den Timeout in der config.plist auf 0 gesetzt. Das kann man machen. Man kommt dann durch mehrfaches Drücken einer beliebigen (noch nicht anderweitig belegten) Taste während des Gigabyte-Logos ins Clover-Menü.

Wenn er nach dem Hochfahren von macOS direkt einfriert, kann es gut sein, dass die CPU zu stark übertaktet ist. Hast du den zweiten CPU-Stecker (ATX_12V_2x2) in Verwendung? Im Handbuch steht dazu, dass er nur bei Overclocking benötigt wird. Vielleicht hast du ihn deshalb nicht verwendet? Der sollte jedenfalls rein, wenn man übertaktet.