

Asus ZenBook 15 UX534F, Comet-Lake

Beitrag von „xcarsx“ vom 8. Juli 2020, 13:45

Hallo,

ich habe mir ein neues Notebook (Asus ZenBook 15 UX534F) zugelegt. Würde daraus gerne einen Hackintosh machen und bräuchte dazu eure Hilfe. Ein bisschen Erfahrung habe ich schon damit, da ich bereits einen funktionierenden Hackintosh habe. Das Problem fängt aber leider schon beim Booten an, da mein Stick, den ich bis jetzt nutze, dies nicht schafft. EFI-Ordner findet ihr anbei.

Grüße

Carsten

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 8. Juli 2020, 14:31

Bei diesem Notebook wirst du ganz anders rangehen müssen. Dein alter Clover EFI Ordner hilft dir da nicht weiter.

Schlecht ist die verbaute GeForce GTX 1650. Als erstes sollte geprüft werden ob überhaupt eine Bildausgabe möglich ist ohne diese Karte. Die bekommst du leider nicht zum laufen unter OSX.

Dieses Zenbook Projekt setzt erweiterte Kenntnisse im Einrichten eines Hackintosh voraus. Hast du die?

In meiner Signatur findest du meinen OpenCore EFI zu meinem Zenbook. Schau dir diese mal an.

Beitrag von „xcarsx“ vom 8. Juli 2020, 16:34

Also erweiterte Kenntnisse habe ich nicht, aber mit einer guten Schritt-für-Schritt-Anleitung könnte ich das schon hinbekommen!

Eventuell bin ich blind, aber finde deine Signatur nicht mit dem EFI Ordner!

Wäre natürlich auch bereit sich zu treffen

gruß Casrten

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 9. Juli 2020, 10:42

[Kurzanleitung: High Sierra, Mojave ,Catalina und BigSur auf ASUS Zenbook UX330UAK](#)

Beitrag von „radiolip“ vom 8. November 2020, 00:53

macOS Catalina on ASUS ZenBook 15 UX534FTC 10th Intel