

Projekt: Lenovo IdeaPad S340-14IIL

Beitrag von „lkshrsch“ vom 3. April 2020, 18:04

Hallo liebes Forum,

ich bin hier um mich vorab erstmal zu Informieren, und ein paar professionelle Meinungen einzuholen.

Vorab zu mir, ich bin neu in der Scene und wollte mich mal ausprobieren einen Hackintosh zu bauen.

Doch bevor ich das Projekt starte, wollte ich erstmal meinen 2. Laptop probieren zum Hackintosh zu machen.

Zum Laptop:

Es ist ein Lenovo IdeaPad S340-14IIL mit folgenden Specs:

CPU: Intel i3-1005G1 @1.20GHz

GPU: Intel UHD Graphics

RAM: 8GB

Netzwerk/Bluetooth: Qualcomm Atheros QCA9377

Speicher: 128GB

Was ich jetzt geplant hatte:

+ Speicher ändern zu einer 500GB M.2 Festplatte

+ Netzwerkadapter ändern auf [Broadcom BCM94352z?](#)

hierbei ist das wichtigste das AirDrop funktioniert.

Was haltet Ihr von den Teilen?

Welchen Bootloader würdet ihr eher empfehlen bzw was sind die Vorzüge von Clover oder OpenCore?

Ich bedanke mich jetzt schon für all eure Bemerkungen.

Beitrag von „MagUltimate“ vom 3. April 2020, 19:26

Hallo und willkommen im Forum.

Die Netzwerkkarte brauchst du eigentlich nicht zu wechseln. Der Speicher ist aber durchaus sinnvoll. Ich würde dir den Clover Bootloader empfehlen da es für Clover mehr Tutorials gibt. Hast du denn einen Mac, Hackintosh oder eine VM mit MacOS zur Verfügung?

Gruß MagUltimate

Beitrag von „lkshrsch“ vom 4. April 2020, 10:17

Danke MagUltimate für deine schnelle Antwort,

ich hatte schonmal geschaut aber hatte keinen Kext für den Qualcomm Atheros QCA9377 und ohne

Kext funktioniert die Netzwerkkarte doch nicht oder?

Ok mir kam das auch so vor als wäre Clover der Bootloader für Einsteiger.

Ich habe eine VM und einen MacOS zur Verfügung.