

# ASUS Zenbook UX3410U

**Beitrag von „ludwig.nortel“ vom 23. Mai 2020, 16:05**

Liebe Leute,

mein Hackintosh-Laptop ist sehr laut, wird schnell warm und der Akku wird sehr schnell ausgesaugt. Es handelt sich um ein ASUS Zenbook UX3410UQK. [Hier](#) mein Beitrag zu diesem Hackintosh-Projekt.

Ich habe das Problem soweit eingegrenzt: Die dedizierte Grafikeinheit (Nvidia 940MX) wird durchgehend bepowert, obwohl der Laptop die Onboard-Grafik von Intel verwendet.

Alle Anleitungen besagen, dass man die Grafikeinheit im BIOS einfach deaktivieren sollte, ich finde aber keine Einstellung dazu. Ich habe versucht, das BIOS zu aktualisieren, auf der [ASUS-Support-Seite](#) gibt es aber keinen Artikel zu meinem Laptop, nur für einen UX3410UA (ich habe einen UX3410UQK). Das BIOS, das mir für die A-Version angeboten wird, wird nicht von WinFlash akzeptiert und ehrlich gesagt traue ich mich auch nicht, da rumzuspielen, ohne eine richtige Version zu haben...

Hat jmd. eine andere Idee, wie ich die Karte abschalten kann? In dem jetzigen Zustand bin ich nämlich weiter auf Windows angewiesen, weil ich untersegs nicht mit dem Gerät als MBP arbeiten kann und er mich zu Hause auch anbrüllt...

Freue mich über hilfreiche Ratschläge!