

**Erledigt**

## **Hackintosh-PC als Lösung meiner Probleme? :)**

**Beitrag von „Nio82“ vom 21. Oktober 2016, 17:53**

YogiBear hat deine Fragen schon gut beantwortet.

Zu WLAN kann ich noch sagen, die Karte die ich verlinkt habe ist eine original Apple WiFi Karte die mit Hilfe eines PCIe Adapters, an dem auch die Antennen dran sind, an dem Mainboard angeschlossen wird. Diese läuft dann natürlich OOB unter macOS. Es gibt aber auch die Möglichkeit Notebook WiFi Karten auf die gleiche Art wie die Apple Karte, in einem Desktop PC zu verbauen & unter macOS zum laufen zu bringen. Das wären dann Karten mit den von YogiBear erwähnten Broadcom Chips BCM94360 oder BCM94352.

Die von mir rausgesuchte SSD hat den M.2 oder auch NGFF genannten Formfaktor, ist aber von den sonstigen Spezifikationen mit einer herkömmlichen SSD identisch. Diese SSD wird direkt auf dem Mainboard verbaut, dazu muss dies natürlich den entsprechenden Steckplatz besitzen. M.2 ist ein Formfaktor der sich immer mehr durchsetzt, so werden in den meisten neuen Notebooks M.2 WiFi Karten verbaut. Auch Apple verbaut schon M.2 SSDs zB in den neuen runden MacPros.