

**Erledigt**

## **Mac OS auf Netbook mit Intel Atom**

**Beitrag von „M3hs“ vom 3. September 2018, 00:43**

Aloa,

ich habe mich lange nicht mehr mit Mac OS beschäftigt und auch schon wieder vieles vergessen. Ist es möglich Mac OS auf dem Netbook zu installieren wenn ja welche Version und welchen Bootloader muss ich verwenden. Ich weiß auch leider nicht ganz wie man ein Kernel einfügt habe etwas von einem Match Kernel gelesen aber wie oder was man da genau machen muss keine Ahnung. Uns muss ich irgendwelche Bootflags eingeben beim starten?

Netbook wäre ein Samsung NC 110 mit einem Intel Atom 455N.

Ich hätte halt gern ein Mini MacBook

vielen Dank und sry wenn ich da wieder mal Fragen stelle.

mfg M3hs

---

**Beitrag von „al6042“ vom 3. September 2018, 07:31**

Hi...

ich befürchte, dass wird nix mit der Kiste.

Selbst wenn du mit einem angepassten Kernel die CPU zum Mitspielen überreden könntest, wirst du dir an der internen Grafik die Zähne ausbeissen:

## Samsung NC110, Atom N455, weiß (NPNC110-A02DE/NP-NC110)

★★★★★ (0)

[Info beim Hersteller](#)

Display	10.1", 1024x600, 118dpi, non-glare
CPU	Intel Atom N455, 1.66GHz
RAM	1GB
HDD	250GB
SSD	N/A
Grafik	Intel GMA 3150 (IGP)
Anschlüsse	3x USB-A 2.0, 1x LAN
Wireless	WLAN 802.11b/g/n, Bluetooth 3.0
Akku	Li-Ionen, 6 Zellen, 6600mAh, 11h Laufzeit
Betriebssystem	Windows 7 Starter 32bit
Webcam	0.3 Megapixel
Optisches Laufwerk	N/A

Siehe auch [GMA 3150 Auflösungsproblem](#)

---

### Beitrag von „M3hs“ vom 12. September 2018, 18:49

vielen Dank schade falls doch wer ne Idee haben sollte wäre ich für alles offen.

---

### Beitrag von „maestroking“ vom 12. September 2018, 19:30

Installiere da Linux Mint das ist besser für dieses Schätzchen eher geeignet

---

### Beitrag von „M3hs“ vom 12. September 2018, 23:00

ja habe ich auch überlegt, habe ja noch ein Notebook hier aber leider mit Nvidia Optimus Technology und kann halt die Grafikkarte nicht abschalten im Bios. Naja vlt schafft es ja mal irgendwann jemand es zu knacken bis dahin erstmal weiter mit Windows arbeiten.

---

### Beitrag von „Sidx“ vom 12. September 2018, 23:02

Ich habe alternativ Ubuntu 18.04 + div. Themes Anpassung vorgenommen um zumindest das Design eines MacOS zu haben.

Edit:

Ups, die Antwort hatte ich noch nicht gesehen

---

### **Beitrag von „griven“ vom 12. September 2018, 23:47**

Wieso die NVIDIA im Optimus Verbund lässt sich doch in fast allen Fällen über ACPI komplett deaktivieren und das laden der NVIDIA Treiber lässt sich mit `nv_disable=1` unterbinden ??  
Solange ein IntelHD werkelt die macOS verwenden kann ist doch alles fein [@M3hs](#) ??

---

### **Beitrag von „greenhorn23“ vom 13. September 2018, 15:09**

Hallo zusammen,

ich häng mich jetzt hier mal ganz dreist ran. Wenn das nicht passend sein sollte, bitte ich freundlich darum, mich an die entsprechende Stelle zu schieben. 😊

Mir ist ein älteres Samsung N220 - Netbook in die Hände gefallen. Wurde bei einem befreundeten Unternehmen ausrangiert. Da ich nur einen sperrigen Laptop habe, ist nun die Überlegung, mir dieses kleine Ding als Begleiter zurecht zu machen. Ich würde gerne versuche, OSX darauf zum laufen zum bringen, ansonsten probiere ich es mal mit einem schlanken Linux.

Zum Gerät:

- **Intel Atom N450** hab schon einen ähnlichen Beitrag gefunden: [Mac OSX auf Intel Atom N450](#)
- 250 GB SSD (Samsung 840 EVO) ist schon verbaut.
- RAM aktuell 2 GB DDR2 ==> ggf. erweitern.

- Intel GMA 3150

Hab schon im Download-Center den entsprechenden Kernel von dir, [@griven](#) , für Mavericks gefunden. Macht mein Vorhaben überhaupt Sinn?

Ich freue mich auf Eure Antworten!

Liebe Grüße vom Greenhorn und dir [@M3hs](#) weiterhin viel Erfolg.

---

### **Beitrag von „grt“ vom 13. September 2018, 15:47**

[Zitat von al6042](#)

Selbst wenn du mit einem angepassten Kernel die CPU zum Mitspielen überreden könntest, wirst du dir an der internen Grafik die Zähne ausbeissen:

steht oben, und ist echt ernst zu nehmen.

wenn dir heile zähne lieb sind, nimm direkt ubuntu - z.b. xubuntu mit xfce, lubuntu oder auch linux mint, und lass das mit osx bleiben. du landest sowieso bei linux...

---

### **Beitrag von „greenhorn23“ vom 13. September 2018, 15:50**

okay [@grt](#) ...

Schade, aber Dankeschön.