

**Erledigt**

## **EL Capitano > Asus P8Z77M.PRO**

**Beitrag von „Zygi“ vom 15. Januar 2016, 23:50**

Hallo Leute,

da ich zuletzt dran war mit EL Capitano Mac-Mini , und der mir so gut gefiel dachte mir Winter kann man

einwenig Basteln.

Und so habe ich lust bekommen meinen zweiten Rechner wiederum mit Hackintosh zu Modifizieren, einige

Werkzeuge habe ich gefunden bei tony ; [Asus P8Z77M-Pro BIOS Patched version 2015](#) dieser Bios werden

über Mainboard geflasht bitte lesen Anweisung Mainboard Flash Manuell.

Und jetzt das [Boot USB Stick El Capitan](#) fertigen auch über tony, ich gehe davon aus das Ihr ein System Mac laufen

habt um dieser Installation durchzuführen, für die Installation habe ich eine HD nur für EL Capitano bereit gestellt.

Und eine Zotac Geforce 640 Gt Grafikkarte drin mit 8 Gb Ram DDR3 wenn man alles Richtig einstellt in Bios

Boot der El Capitano durch erstaunlich noch nie so einfach war ein Hackintosh zu Installieren, Boot specialist Clover.

Einzig was fehlt ist mein Internet, warte auf einen Wlan USB Stick günstig gekauft aber Händler aus Israel muss

zu lange Warten aber egal kommt noch, gut kleinen Schliff war notwendig Realtek Audio Soundkarte aber sonst

Grafikkarte hat er anständig Installiert und zwar als Mac Pro 3.1 Habe einen CPU Typ Mobile QuadCore Intel Core i5-3570K, 3833 MHz (38 x 101)

Zu zeit Poste ich über Window deshalb Screen und einige Einstellungen Bios kann ich hier später bei Steuern.

Ich hoffe das ich hier El Capitano richtig liege mit mein Post?

So bis Bald und viel Spaß dabei ich Melde mich noch sobald USB Wlan da ist, dann direkt über El Capitano

Übrigends das Update EL.Ca. hat er ohne wenn und aber bestanden.

Viele liebe Grüße,  
Zygi 😊

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 15. Januar 2016, 23:55**

Zitat

warte auf einen Wlan USB Stick günstig gekauft aber Händler aus Israel muss zu lange Warten aber egal kommt noch

Welchen hast du denn bestellt, bin auch noch auf der Suche nach was Neuem?

---

### **Beitrag von „Zygi“ vom 16. Januar 2016, 00:00**

Hier bitte, D-link DWA-131 Wireless WiFi N300 Nano USB Adapter Dongle Network Windows 10 Mac

In der [Bucht dieser Händler](#) aber du kannst den auch wo anders ergatten, dann bekommst den auch ehe..

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 16. Januar 2016, 09:39**

Hallo Zygi,

Hast du deinen Rechner auch per Kabel an das Internet angeschlossen?

Eventuell hast du den Treiber für den "Realtek 8111F Gigabit LAN"-Chip noch nicht installiert.

Versuche dafür mal den hier angefügten Kext von Mieze oder nutze den Realtek-Kext aus Multibeast for ElCapitan.

Achte bitte auch darauf, dass die [SIP](#)-Funktion in Clover deaktiviert ist, damit du keine Schwierigkeiten mit NON-Apple-Kexten bekommst.

Als WLAN-USB-Stick empfehle ich gerne der [TP-Link Archer T2U](#), der ist klein, kann aber 2,4 (802.11 b/g/n) und 5 GHz (802.11 ac)

---

### **Beitrag von „Zygi“ vom 18. Januar 2016, 17:33**

Hallo al6042,

danke für das tipp, ich bin nicht angeschlossen am Kabel, etwas zu weit von T-com Dose so das alles über Wlan läuft, hm der USB-Stick hört sich gut an hast du selbst getestet mit EL-Cap.?

Den das DWA131 Funktioniert gut mit EL-Cap....

viele grüße, Zygi

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 18. Januar 2016, 18:18**

Meine beiden Lappis können mit dem internen WLAN nicht arbeiten. Die nutzen den TP-Link.

---

### **Beitrag von „Zygi“ vom 21. Januar 2016, 00:14**

Hallo,

habe noch kleine neben Tipps und zwar Logitech Tastatur und Mäuse vor allem diese Wave Cordless tolle tastatur viele unzählige befehle kann man Programieren, und das gute dabei Logtech hat treibe die mit EL-Ca laufen Bzw. [Kompitabel sind](#). Diese Tastatur habe ich schon oft in der Bucht gesichert für klein Geld 10-15,-€

Und anbei auch eine ganz günstigen Bluetooth USB Belkin den habe ich schon ziemlich lange, hier funktioniert sogar mac mini verbindung und [Keyboard + Magic Maus](#).

Ein direkten Link für [Combo Update EL-CA 10.11.3 > 1,4 Gb](#).

[Okay für den und jennen etwas zu gebrauchen.](#)

[Viel Spaß mit Hackintosh](#) 😊  
[Zygi](#)

[Edit:](#) D-link DWA-131 Wireless WiFi N300 Nano US ist angekommen und Funktioniert ist die Hauptsache etwas auf Umwege könnte ich die Kexts erwerben und Installieren [sehe screen](#)

[Link für treibe..](#) hier wie gesagt alles auf eigne Experiment  
[https://support.apple.com/kb/DL1859?locale=de\\_DE](https://support.apple.com/kb/DL1859?locale=de_DE)

viele grüße aus der Ostsee, Zygi