

Erledigt

## Lenovo X121e

### Beitrag von „burzlbaum“ vom 27. November 2015, 01:52

Hallo liebe Experten,

total angefixt von der Idee: jetzt mit mehreren Geräten auf OSX umzusteigen, habe ich schon mit dem Gedanken gespielt mir ein Hackbook zuzulegen.

Dann bin ich über das X220 gestolpert und dachte mir hey du hast doch noch ein altes Netbook rumfliegen.

Jetzt die Frage, läuft OSX auf meinem Gerät? Soll ja mit einigen AMD Prozessoren schwierig sein.

Laut Systeminfo sollte das gut klappen. Aber woher bekomme ich für diesen Exoten die passenden Kexte? Und kann ich direkt mit El Capitan loslegen? Brauche ich eine 2. Lizenz?

Vielen Dank der  
burzlbaum

---

### Beitrag von „crusadegt“ vom 27. November 2015, 08:42

Ich gehe mal davon aus, dass jeder AMD Prozessor eine extra Kur brauch 😄  
Also wenn OS X dann würde ich Intel empfehlen.. Und gerade bei Laptops + AMD & OS X kann es schwierig werden.

---

### Beitrag von „burzlbaum“ vom 27. November 2015, 14:42

Das blöde ist, dass ich das Gerät ja schon seit einigen Jahren habe. Damals hatte ich mir noch keine Gedanken zu späteren Problemen mit OSX gemacht 😄

Frage mich, ob ich's als Anfänger eher vergessen kann oder ob es machbar wäre?

---

### **Beitrag von „thommel“ vom 27. November 2015, 15:24**

"Versuch macht kluch" 😄 wenn Du keinen findest der auf so einem Rechner OSX installiert hat wird Dir nichts anderes übrig bleiben. Nur AMD und Anfänger und Laptop ist nicht einfach. Sicher wirst Du aber genügend Unterstützung im Forum erhalten

---

### **Beitrag von „YogiBear“ vom 27. November 2015, 20:42**

Ja, du brauchst eine Lizenz pro Hackintosh - ist bei Windows ja auch nicht anders 😄

Meines Wissen brauchen die AMDs einen angepassten/gepatchten Kernel für das jeweilige OS, wobei afaik der letzte für Mavericks war. Allerdings habe ich als letztes (und ersten Hackintosh) AMD-System damals einen Opteron 144 (Sockel 939) gehabt auf dem Leopard und wenn mich die Erinnerung nicht trügt auch SL laufen gehabt - beispielsweise [@derHackfan](#) ist aber kompetenter als ich, wenn es um aktuelle AMDs mit OSX geht...

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 27. November 2015, 21:58**

Die Installation auf dem Notebook geht (evtl.) schon, ist nur eine ziemliche Fummelei. Am einfachsten ist es wenn du Yosemite über deinen Hackintosh installierst, also per Adapter auf externe SSD/HDD und da auch das Update auf 10.10.5 machst. Wenn dann alles läuft kopierst du den AMD Kernel nach S/L/Kernels, Kext Wizard rüber, Platte in Notebook einbauen und mit einem Clover USB Stick starten.

Der beste Kernel ist der 10.10.5 rc3 von Bronya, da haben er und die anderen Macher richtig gute Arbeit geleistet.

Btw: Alle anderen Bootloader gehen auch, taugen aber im Vergleich zu Clover nicht die Bohne.

---

### **Beitrag von „burzlbaum“ vom 30. November 2015, 14:26**

Na das klingt nach einem möglichen Projekt wenn ich mal etwas mehr Zeit habe. Aber dann verticke ich das jetzt mal nicht bei Ebay.

Das mit der Lizenz habe ich mir schon gedacht, aber die sind ja mittlerweile zum Glück echt einfach und günstig zu bekommen.

Danke euch schonmal! Ich werde bestimmt nochmal auf euch zukommen.

---

### **Beitrag von „burzlbaum“ vom 1. Dezember 2015, 09:34**

Habe noch eine Verständnisfrage:

derHackfan schlägt vor Yosemite über meinen Hack zu installieren. Das ist mir soweit klar. Aber warum Yosemite? Weil es weniger zickig bei der Installation ist? Weil El Capitan noch Kinderkrankheiten hat? Oder warum?

Habe Yosemite nie genutzt. Mein letztes OSX vor El Capitan war ML.

Danke 😊

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 1. Dezember 2015, 10:02**

Du kannst es auch mit Mountain Lion probieren, es gibt nur leider keinen AMD Kernel für El Capitan.

Mein letzter Kenntnisstand ist der, dass die Macher bei der Arbeit sind, mehr aber nicht.

Yosemite 10.10.5 in Verbindung mit dem Bronya Kernel läuft einfach super, jetzt auf meinen beiden alten AMD Kisten.

Ich installiere auch nur noch über den Intel Hack, da gibt es die wenigsten Probleme, einbauen und booten.

---

### **Beitrag von „burzlbaum“ vom 1. Dezember 2015, 10:38**

Vielen Dank!

Dann probiere ich das mal mit Yosemite. Ich habe mich nur gefragt warum nicht El Capitan 😊 und das hast du jetzt recht deutlich beantwortet.

## Beitrag von „burzlbaum“ vom 6. Dezember 2015, 22:55

Nun da ich Blödmann zwischen ML und EC mein OSX kaum genutzt habe, fehlt mir jetzt der Zugang zu den anderen Betriebssystemen. Ein veraltetes ML möchte ich nur ungern nutzen.

Werde mich wohl von dem Gerät trennen und mich nach einem kompatibleren Modell umsehen



Trotzdem vielen Dank!

Darf gerne geschlossen werden.

---

## Beitrag von „thommel“ vom 6. Dezember 2015, 23:10

Kauf Dir eine [Snow Leopard DVD](#) und besorg Dir die Yosemite App von einem Bekannten. Wo ist das Problem?

---

## Beitrag von „derHackfan“ vom 6. Dezember 2015, 23:15

[Zitat von thommel](#)

Kauf Dir eine [Snow Leopard DVD](#) und besorg Dir die Yosemite App von einem Bekannten. Wo ist das Problem?

[@thommel](#) Er hat einfach keine Freunde. 🐼

Sorry! 😊

So wie thommel es geschrieben hat kann man es machen, es gibt einige AMD Kernel (inkl.

APU fähige Kernel) für 10.10.5 die sehr gut laufen.

---

### **Beitrag von „burzlbaum“ vom 6. Dezember 2015, 23:19**

Die 2. DVD ist schon geordert. In meinem Bekannten Kreis gibt es leider nicht besonders viele Mac-User und die wenigen, würde ich wahrscheinlich mit der Anfrage überfordern.

Der eigentliche Grund ist aber wohl, dass ich jetzt gerne mit meinen Geräten auf der aktuellen Version arbeiten möchte und auch in Zukunft wieder die Möglichkeit bekomme eine neue Version nutzen zu können. Das sehe ich bei diesem Projekt gefährdet.

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 6. Dezember 2015, 23:23**

Da hast du natürlich recht, es kann sein dass 10.10.5 wirklich das letzte lauffähige OS X auf AMD ist, ein Kernel für El Capitan ist nicht in Sicht. 😞