

Erledigt

Neuling fragt: Wie sieht es mit Dual-/Multiboot aus

Beitrag von „sam4ritan“ vom 13. September 2017, 14:41

Hi. Absoluter Neuling hier, falls die Frage also irgendwie unangebracht sein sollte, lasst es mich wissen.

Ich überlege, auf meinem Lenovo X230 macOS einzurichten, allerdings habe ich bisher ein Setup mit Windows und zwei Linux Systemen auf einer einzigen Festplatte darauf laufen. Ist es möglich, bzw. was muss ich beachten um macOS als vierte Option hinzuzufügen?

Beitrag von „derHackfan“ vom 13. September 2017, 15:04



Hallo und Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum.

Zum Thema Dual Boot haben wir einen sehr guten Wiki Eintrag: [AUF EINER FESTPLATTE: WINDOWS UND OSX IM DUALBOOT](#)

Ich wünsche viel Erfolg bei deinem Projekt und weiter Spaß im Forum.

Gruß derHackfan

Beitrag von „sam4ritan“ vom 13. September 2017, 15:50

Danke. Schade nur, dass man dafür wohl zwangsweise Windows nach macOS installieren muss. Ich werde mal schauen, ob ich das Problem mit einer zweiten Festplatte umgehen kann.

Beitrag von „McRudolfo“ vom 13. September 2017, 15:51

Wichtig wäre, dass die Festplatte GPT formatiert ist.

Beitrag von „sam4ritan“ vom 13. September 2017, 16:28

Gut, das werde ich beachten

Beitrag von „nicme“ vom 13. September 2017, 21:19

[Zitat von sam4ritan](#)

Danke. Schade nur, dass man dafür wohl zwangsweise Windows nach macOS installieren muss. Ich werde mal schauen, ob ich das Problem mit einer zweiten Festplatte umgehen kann.

Kannst du ohne Probleme. Wenn du aber Windows auf einer zweiten Festplatte neben OS X installieren möchtest, solltest du die OS X Platte vor der Installation trennen, damit dir der Windows Installer nicht deinen OS X Bootloader löscht.

Beitrag von „al6042“ vom 13. September 2017, 21:33

[@nicme](#)

Das wird nicht helfen, wenn alle Betriebssysteme auf der gleichen physischen Platte installiert sein sollen... 😊

Beitrag von „grt“ vom 14. September 2017, 11:47

mein X220 hätte einen miniPCIe steckplatz für eine mSata-ssd - hat das X230 glaube ich auch. da könnte ein 4. system drauf, ohne dass du die interne platte antasten müsstest. nimm sie raus für die installation - sicherheitshalber, und guck, auf welche der platten du den bootloader sinnvollerweiser installierst. clover sollte linux und windoof ebenfalls starten können, so dass du nicht auf F12 angewiesen wärest.

Beitrag von „nicme“ vom 19. September 2017, 19:03

[Zitat von sam4ritan](#)

Ich werde mal schauen, ob ich das Problem mit einer zweiten Festplatte umgehen kann.

[Zitat von al6042](#)

[@nicme](#)

Das wird nicht helfen, wenn alle Betriebssysteme auf der gleichen physischen Platte installiert sein sollen... 😊

Seems legit...

Beitrag von „macinsane“ vom 19. September 2017, 19:06

[Zitat von sam4ritan](#)

Danke. Schade nur, dass man dafür wohl zwangsweise Windows nach macOS installieren muss. Ich werde mal schauen, ob ich das Problem mit einer zweiten Festplatte umgehen kann.

Musst du nicht, nur die EFI Partition musst du mit einem Partitionierungsprogramm auf 200 MB

vergrößern (Windows erstellt nur 100 MB), dann lässt sich auch macOS nachträglich installieren.