

Erledigt Dual Boot - Platten klonen

Beitrag von „PHX75“ vom 26. Dezember 2012, 19:17

Hallo!

Ich bin Markus, neu hier und habe seit gestern einen funktionsfähigen Hackintosh zusammen gebastelt. Nun gibt es noch 2 Dinge, die ich gerne ändern würde.

Momentan habe ich meine alte Notebook HDD(80GB) mit ML, eine 256GB SSD mit Windows 8. Die 80er ist als primäre Platte gewählt, beim Start kann ich mit Chamäleon auswählen, von welcher Platte der Rechner booten soll.

1. Leider habe ich das Problem, dass ML nicht immer hochfährt. Manchmal bring er eine KP, manchmal läuft das Spinning Wheel bis zum St Nimmerleins Tag und dann wiederum bootet er einwandfrei. Kann nicht nachvollziehen, wie das kommt. Wenn es nicht läuft und ich starte neu, geht es eigentlich immer.

2. Der andere - und wichtigere Punkt: Ist es irgendwie ohne Datenverlust möglich, die beiden Partitionen auf der SSD zusammenzuführen, um somit ML auch von der SSD profitieren zu lassen. Ich dachte an 60GB ML, 60GB Windows 8 und den Rest für meinen Flugsimulator X, der braucht irgendwie am meisten Platz. Da es mich 2 Tage gekostet hat, den AppStore zum laufen zu bekommen und ich auf der anderen Seite einen Haufen Flugsimulator AddOns habe, die aktiviert wurden und die ich deshalb nicht neu installieren möchte, würde ich das am liebsten durch klonen der Partitionen machen.

Ich hatte jetzt den Plan, zunächst die beiden Windows Partitionen auf eine dritte Platte zu klonen, dann die SSD platt zu machen und mit Super Duper ML darauf zu kopieren und schließlich die Windows Partitionen anzufügen. Wird das so funktionieren?

Schon mal vielen Dank für jegliches Feedback, bin momentan noch etwas überfordert mit dem Ganzen...

Liebe Grüße
Markus

ASUS P7P55D - Intel Core I7 860 - 8GB Radeon 5870 - Crucial M4 256GB