

Erledigt

Wie installiere ich Mac OS x SnowLeopard in einer VM?

Beitrag von „Hausdame“ vom 31. Juli 2018, 01:14

Hallo Leute,

wie der Titel es ja schon aussagt, möchte ich Mavericks auf einen PC und wenn alles läuft auf einem Lappi welches nicht für Mac OS Betriebssystemet gedacht sind installieren.

Ich bin auf dem Gebiet noch ein absoluter Neuling, und bitte verzeiht mir, wenn ich mal was nicht auf Anhieb kapiere. (Interessiere mich schon lange dafür, doch immer wieder nach hinten angestellt, weil die Versuche aus eigener Kraft immer fehl geschlagen sind. Nun möchte ich die Hilfe hier in Anspruch nehmen.)

Ich liebäugle ja mit OS X Snow Leopard doch diese ich nicht vorhanden. Nun was ist denn vorhanden? Es ist eine original Installations-DvD MAC Os X Leopard vorhanden, dann eine in ISO -Datei liegende Mavericks Datei. (Wie würde ich an einen download von Snow Leopard kommen und wie brenne ich den dann?)

Was wurde probiert?

Es wurde mit iBoot versucht eine virtuelle Maschine mit Virtualbox Mavericks aufzusetzen. Doch leider kommt dann der Fehler dass das System neu gestartet werden muss. Anscheinend wird die iso oder die original DVD nicht erkannt. Der selbe fehler tritt auch auf, wenn ich es auf normale Hardware mit einme Intel versuche.

Meine Suche hier hat mir nicht wirklich geholfen, denn ich sehe den Wald vor lauter Bäumen nicht mehr. Ich bin keine Programierer, sondern ein kleiner Tester der einen Gamig Pc zusammen bauen kann und dort dann Windoof installieren kann und damit auch einigermaßen zurecht kommt.

Da ich aber meine Drohnen Videos gerne schneiden möchte und diese mit herkömmlichen WinDoof PC voll am stocken ist, habe ich gehört und auch gelesen, dass ein BS von Mac super

damit zurecht kommen kann und auch alles viel flüssiger von statten geht.

Im Übrigen habe ich mir die Original-DVD extra für diese Zwecke in der Bucht gekauft.

Ich hoffe Ihr könnt mir bei der Installation einigermaßen behilflich sein?

Ich verbleibe dann schon mal Dankend mit freundlichen Grüßen

Eure HausDame