

Erledigt

Mac OS X 10.10.2 und Win10 TP zusammen

Beitrag von „bmueller“ vom 9. März 2015, 14:08

Hallo.

Ich habe mir in einen PC Mac OS X Yosemite 10.10.2 auf einer HD und Windows 10 TP Build 9926 auf einer zweiten HD installiert.

Läuft eigentlich über den Bootlader Chameleon recht gut.

Die Win-HD ist mit MBR initialisiert. Der Schnellstart ist aktiviert.

Kann ich die Win-HD auch mit GPT initialisieren? Mit oder ohne "Schnellstart".

Gruß Bernd

PS: Nicht gleich hauen!? 😊

Beitrag von „Alter Sack“ vom 9. März 2015, 15:17

die GPT-Initialisierung der Windowsplatte ist möglich, das heisst aber, dass alle Daten der Platte gelöscht werden. Win muss also danach neu installiert werden

Beitrag von „fundave“ vom 9. März 2015, 15:24

Da stimme ich dem Alten Sack zu 😄

Du kannst die Platte neu Partitionieren und dann Windows Neu installieren!

Also eine neu installation ist Notwendig!
Darf ich FRagen welchen Zweck das haben soll?

Beitrag von „bmueller“ vom 9. März 2015, 16:46

Hallo und Danke.
Ich nutze beide Welten. Wenn die nächste Beta von Win10 rauskommt, will ich das im GPT-Stil installieren und dann "durchgucken." Das mit dem Neuformatieren ist mir schon klar.
Das mit dem "Schnellstart" ist wohl egal?

Gruß Bernd

PS: Wenn ich mal mehr Kröten habe, kaufe ich mir ein MacBook Pro mit allem, was das Computerherz sich wünsche kann.

Beitrag von „fundave“ vom 9. März 2015, 16:57

Sollte eigentlich Egal sein!

Beitrag von „bmueller“ vom 13. April 2015, 12:20

Hallo.
Habe jetzt Yosemite auf einer HD. Windows 10 TP Build 10041 im GPT-Stil auf der zweiten HD.
Wenn ich nun von Win10 booten möchte, kommt eine Meldung, dass der Boot-Manager defekt ist.

Wer kann mir helfen?

Gruß Bernd

Beitrag von „Doe1John“ vom 13. April 2015, 13:05

Hi bmueller, die WIN-Platte sollte schon am ersten SATA-Controller hängen. Dann wird es funktionieren.

Beitrag von „bmueller“ vom 13. April 2015, 15:45

Danke. Werde es demnächst probieren.
Gruß Bernd