

Erledigt

Z77X-UD5H v. 1479 Bios Bootreihenfolge wird nicht gespeichert - Immerwieder Windows

Beitrag von „nicodimis“ vom 29. September 2014, 15:00

Hallo Zusammen!

Ich habe Windows neu installiert (UEFI). Nun speichert das Bios die Bootreihenfolge nicht mehr. Windows Boot Manager bleibt immer an erster Stelle?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 29. September 2014, 15:02

Hast du Windows auf einer separaten Platte installiert?

Beitrag von „mcray“ vom 29. September 2014, 17:05

Ist bei mir auch, habe alles System auf separaten SSD und wenn ich den Clover USB Stick oder ein anderen Installationsstick einstecke ist der auf Platz eins

Beitrag von „Doe1John“ vom 29. September 2014, 17:21

Hi nicodimis, tausche doch mal die Platten untereinander aus. Also an einen anderen Controlleranschluß anstecken. z.B die Mac-Platte am ersten Controlleranschluß.

VG Hobbit

Beitrag von „mcray“ vom 29. September 2014, 17:40

die Mac platte ist bei mir am SATA 0 Anschluss, durch getauscht habe ich auch schon sämtliche platten, immer mit dem selben Ergebnis, die Bootreihenfolge bleibt unverändert außer bei F12 da ist Mac an erster Stelle .

Beitrag von „Doe1John“ vom 29. September 2014, 17:43

Hi nicodimis, was passiert denn, wenn du NUR die MAC-Platte ansteckst ??? Boote 1 - 2 mal, und dann die WIN-Platte wieder ran. Probier es aus..

VG Hobbit

Beitrag von „mcray“ vom 29. September 2014, 20:46

immer noch das selbe Problem

Beitrag von „Doe1John“ vom 30. September 2014, 08:32

Hi mcray, mach bitte Fotos von den BIOS-Einstellungen und poste sie hier. Welchen BootLoader hast du auf der MAC-Systemplatte installiert???

VG Hobbit

Beitrag von „mcray“ vom 30. September 2014, 11:14

Ich Benutze Ozmosis 1479 und die [BIOS Einstellungen](#) sind unwichtig, da er die Bootreihenfolge im BIOS nicht speichert egal wie man sie einstellt und speichern will. Das hat mit den restlichen Einstellungen nicht zu tun.

Bei dem 894 und 828 Ozmosis funktioniert es auch mit Default Einstellung aber das lustige bei dem 1479 ist, Installiert man MAC nach Windows steht MAC an erster stelle, also Installationsreihenfolge beachten für die Zukunft. 😄

Beitrag von „6fehler“ vom 30. September 2014, 11:27

Du koenntest noch probieren den PRAM zu loeschen, dann zwingst Du Ozmosis dazu die Defaults.plist neu einzulesen, vielleicht hilft das ja....

Gruss,
6F

Beitrag von „mcray“ vom 30. September 2014, 12:48

nein hilft nicht.

Beitrag von „nicodimis“ vom 30. September 2014, 15:31

Hallo zusammen!

So ich habe mittlerweile alles probiert. Ohne Erfolg.

1. Controller-Port gewechselt
2. Win Platte abgezogen, mit dem Erfolg das nur noch die Shell bootet

3. Win Platte abgezogen Bios neu drauf. OSX war wieder an erster Stelle. Sobald die Win Platte dran hängt, das gleich Spiel
4. Beide Platte dran und Bios neu drauf. Das gleiche Spiel

Jemand noch ne Idee?

OSX neu installieren naja wäre nett wenns auch anders geht

Beitrag von „mcray“ vom 30. September 2014, 18:00

Besten dank, klappt wird auch vom BIOS so anstandslos übernommen. An die einfachsten Sachen werden nicht gedacht.



Beitrag von „nicodimis“ vom 30. September 2014, 18:38

Big THX!

Hat auch bei mir funktioniert.

Beitrag von „keiner99“ vom 8. Oktober 2014, 18:20

was war jetzt die Lösung? hab das gleiche Problem.. wie lösche ich den PRAM??

Beitrag von „ProfA12345“ vom 8. Oktober 2014, 18:23

Siehe: <http://www.macwelt.de/tipps/Ti...RAM-loeschen-3229052.html> #Google

Beitrag von „keiner99“ vom 8. Oktober 2014, 18:39

wie soll das funktionieren? ich muss ja immer vorher F12 drücken und Mac OSX auswählen, danach sofort Windows+P+R?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 8. Oktober 2014, 18:44

Richtig.