

Erledigt

GA-Z68X-UD3H-B3 rev 1.3 (U1h) (UEFI BIOS)

Beitrag von „DarkUser89“ vom 25. Juni 2012, 15:51

Hab leider das UEFI BIOS auf meinem Mobo installiert 😞
Kann jetzt leider nicht mehr zurück auf F12 ! (Wenn doch jemand weiss wie es geht dann bitte schreiben)

Jetzt startet es Lion nicht mehr 😞 Leider startet auch mein USB Stick (Installer stick) nicht mehr es kommt bei beiden immer der Gleiche Fehler 😞

Lion Fehler:

[Bios Einstellungen:](#)

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 25. Juni 2012, 16:07

Bei meinem Asus Board kann ich mit einer sehr alten Version von AFUDos (Asus Flash Utility) auch ältere BIOS Rom's Flashen.

Welches Tool hast du zum Flashen benutzt?

Beitrag von „DarkUser89“ vom 25. Juni 2012, 16:14

ei die programme die beim bios dabei wahren !

für f12 zurück zu flaschen (FLASHSPI.EXE)

über @Bios gehts nicht es kommt e fehlermeldung und über den bios kann ich auch nicht zurück 😞

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 25. Juni 2012, 18:17

Ich verkneife mir mal jegliche Kommenatar über Running systems und change 😊 .
Benutzt du im Moment eine DSDT/SSDT oder eine gepatchte AICPM.kext?
Wie du vll. weißt funktionieren die neuen Gigabyteboards und die mit UEFI nachgerüsteten ohne diese Drei, daher könntest du probieren mit befehlen wie DSDT=NULL oder SSDT=NULL zu startet.
Ausserdem kann eine DSDT die nicht zum Bios/UEFI passt ja eh Probleme machen.

Beitrag von „DarkUser89“ vom 25. Juni 2012, 22:34

[Zitat von Schneelöwe](#)

Ich verkneife mir mal jegliche Kommenatar über Running systems und change 😊 .
Benutzt du im Moment eine DSDT/SSDT oder eine gepatchte AICPM.kext?
Wie du vll. weißt funktionieren die neuen Gigabyteboards und die mit UEFI nachgerüsteten ohne diese Drei, daher könntest du probieren mit befehlen wie DSDT=NULL oder SSDT=NULL zu startet.
Ausserdem kann eine DSDT die nicht zum Bios/UEFI passt ja eh Probleme machen.

hmm also das wusste ich jetzt nicht <<
danke werde ich mal testen .

EDIT: Danke jetzt gehts habs so gebootet wie du es gesagt hast und danach die DSDT und SSDT gelöscht 😊

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 25. Juni 2012, 22:54

Soll heißen Problem gelöst, freut mich 👍 .

Ich mache dann hier zu

