

Sleep mit GA-UD3H-B3 und Lion 10.7.3

Beitrag von „m4rkus“ vom 25. März 2012, 11:44

Hallo,

ich habe mit Eurer Hilfe bereits Lion auf meinen Rechner bringen können. Dabei habe ich Multibeast mit einer DSDT-Datei von Tony sowie entsprechenden systemspezifischen Einstellungen verwendet.

Out-of-the-Box lief Sleep leider nicht. Das heißt der Bildschirm wurde schwarz, die Lüfter liefen weiter und aufwecken konnte ich den Rechner auch nicht mehr.

Nach der Installation von einer "Sleep-DSDT" (ebenfalls von Tony aus dem Forum "Sandy Bridge Sleep ...") läuft der Ruhezustand teilweise. Das heißt:

- Ruhezustand stoppt den Rechner
- Alle Lüfter gehen aus
- Ruhezustand, wie man ihn kennt
- Drücke ich eine Taste an der Tastatur, wacht der Rechner auf - ich kann mich jedoch nicht anmelden, da die Tastatur keine Eingabe erlaubt
- Nach ca. 20 Sekunden wird einmal der Bildschirm schwarz und dann funktioniert alles einwandfrei.

Meine Frage nun:

Gibt es irgendeine Möglichkeit diese Wartezeit zu verkürzen und die Tastatur direkt ansprechbar zu haben?

PS: Tastatur, BT-Stick und Maus stecken in den hinteren USB 2.0 - Anschlüssen.

Gruß

Markus