

Erledigt

Nach Sleep -> Restart zum Bios / Dell Optiplex 9020

Beitrag von „cobanramo“ vom 16. Oktober 2017, 14:22

So jetzt haben wir einen gut funktionierenden Stand, ich denke da müssen wir einfach die USB richtig initialisieren, danach sollte das kein ding sein.

Dazu ist [Kuckuck's Anleitung](#) eigentlich perfekt. Er kann uns sicherlich auch gute tips geben. Falls das nicht helfen sollte kann man auch [Brumbaer's Anleitung](#) folgen, der ist zwar bisschen anspruchsvoller aber bei mir hilft nur dieser weg 😊

Gruss Coban

EDIT:

Nochmals zurück zum Thema DSDT zur Verständnis;

Manche Hersteller Programmieren halt Ihre Bios'e sauber und halten sich penibel genau an Intel ACPI Standard's.

Manche Hersteller halten sich auch an Standard's aber bauen auch eigene Lösungen dazu oder lösen ihre Probleme mit nicht Standard Methoden.

Wenn man jetzt so ein PC vor sich hat und ACPI nicht beherrscht kannst du dir vorstellen da kommt man auch nicht mit allbekannten DSDT Modifikationen nicht weit, da passt es irgendwo nicht und man weiss meistens nicht mal woran es könnte liegen. DSDT ist eben Statisch da verändert man nach gutem wissen etwas und vielleicht bemerkt man gar nicht das es eben "verschlimmbessert" worden ist. Meistens funktioniert's ja auch gut.

Mit Hotpatch tut man eben nur die teile des Bioses per SSDT verändern die man braucht, wenn man korrekt vorgeht (auch da ist Verständnis gefragt) wird der Rest immer noch vom originalen Bios geladen so wie der Hersteller dies eben vorgesehen und zum funktionieren gebracht hat. Somit kann man auch ungewöhnlich oder schlampig programmiertes in die richtige Richtung bewegen. Ich sag mal mit Halbwissen ist diese Methode der bessere, meine Meinung 😊

Wenn man weiß was man tut ist natürlich die DSDT Methode viel sauberer und auch einfacher, da korrigiert man einfach diese Sachen was man auch im SSDT tut auch im DSDT und am Schluss hat man ein File (Paket) vor sich damit hat sichs.
Naja wichtig ist das es am Ende funktioniert halt, nicht? 😊