

Erledigt

Skylake-Desktop bootet in schwarzen Bildschirm

Beitrag von „al6042“ vom 11. Februar 2017, 10:00

Ich muss dazu sagen, dass ich dieses kleine Phänomen bei meiner Skylake-Box auch ab und an habe.

Der Monitor ist an HDMI angebunden.

Manchmal wird beim eigentlichen Booten kein Bild ausgegeben, da sehe ich dann nicht mal den BIOS-Splash-Screen.

Das Gerät bootet aber bis in die Anmeldung und ich kann mich mit meinem Großen per "Share Screen" darauf verbinden.

Erstaunlicherweise wird das Bild aber als 1024*768 oder 1280*1024 ausgegeben und entspricht nicht der FullHD-Kapazität des angebundenen Monitors.

Wenn ich über diese Verbindung dann einen Neustart auslöse, kann es nach dem ersten Versuch tatsächlich sein, dass das Bild dann wieder auf dem Monitor direkt erscheint. Manchmal brauchte das aber auch einen zweiten oder dritten Versuch.

Habe das auch mal mit DVI-Anschluss getestet, musste aber das gleiche Verhalten feststellen.

Meiner Meinung nach liegt das aber nicht unbedingt am OSX, sondern eher am Board oder den Bios-Einstellungen.

Meine Recherchen haben aber bisher nichts wirklich aussagekräftiges dazu gefunden.

Wenn die Möhre mit funktionierendem Monitor lief, in den Sleep geht und ich das Teil direkt wieder aufwecke, gibt es kein Problem.

Wenn der Sleep über mehrere Stunden geht, kann es schon mal sein, dass daraus ein Neustart wird.

Das Verhältnis hierbei liegt bei ca. 10:1, heisst bei 10 Sleep-Modes kann es einmal zum erwähnten Neustart kommen.