

Erledigt

(ERLEDIGT) USB 3.0 funktioniert im PCIe x1 Slot nicht, jedoch im PCIe x16 Slot?????

Beitrag von „finchen200090“ vom 15. September 2016, 13:20

Ich habe mir folgende USB 3.0 Erweiterungskarte gekauft

<http://www.ebay.de/itm/2015666...geName=STRK%3AMEBIDX%3AIT>

Sie soll laut Beschreibung in dem kleinen Slot funktionieren, tut sie aber nicht, auch mit Stromanschluss keine Chance! Der Rechner fährt, wenn die Karte im PCIe x1 Slot drin ist, bis zum Setup Bildschirm hoch und dann tut sich nichts mehr! Auch die Lüfter vom Rechner drehen in keinster Weise! Ins Bios zu kommen ist ebenfalls nicht möglich! Stecke ich sie hingegen in den PCIe x16 Slot dann fährt der Rechner wie gewohnt hoch und die Karte wird auch erkannt! Alles läuft prima! Frage an die Experten, was läuft da falsch?

Für Hilfe wäre ich dankbar!