

Schnelles Erstellen einer sauberen DSDT

Beitrag von „al6042“ vom 14. Oktober 2017, 14:23

Der LPC eines Skylakes macht bei dir doch überhaupt keinen Sinn...

Schaue dir doch bitte mal beide Patches an und versuche den Unterschied zu erkennen.

Der Skylake arbeitet mit "pci8086,9cc1" und der Intel-7 mit "pci8086,1e44"

Das sind sogenannte Vendor- & Device-IDs, die genau bezeichnen, was im System eingebaut wurde.

Diese Angaben werden im macOS genutzt um Kexte oder spezielle Einstellungen diesen Devices zuzuordnen.

8086 = Intel

9cc1 = Wildcat Point-LP LPC Controller

1e44 = Z77 Express Chipset LPC Controller

Wenn in den Einstellungen oder Kexten für die beiden komplett verschiedenen Varianten auch komplett andere Settings genutzt werden, kann der Skylake LPC auf deiner BÜchse unter Umständen sogar schädlich wirken.

Ich empfehle dir, dass du dich in die Themen weiter einliest anstatt nach jedem Punkt und jedem Komma zu fragen.