Dual XEON - 2630v2 ... wie bekomme ich die 2. CPU ans Laufen?

Beitrag von "Werner_01" vom 20. Februar 2015, 23:02

Ich habe ja noch das iPad!

Ganz kurz noch: Mir ist aufgefallen, dass sich das gesamte System derzeit - also mit zwei CPUs drin - beim Booten äußerst instabil verhält. D.h. Das Ganze bleibt mal hier, mal da hängen. Letztlich aber immer am Mausezeiger ... Ich habe als Bootflag derzeit auch -F mit drin ... Könnte es sein, dass diese Instabilität daher rührt, dass die DSDT und SSDT im Moment fehlen? Und: kann man auch im abgesicherten Modus aus der System DSDT eine DSDT.aml zaubern? Ich habe dazu dieses Programm Maci... soundso.

Die SSDT müsste sich ja wieder mit Hilfe des berühmten Scrips erstellen lassen?!?

Meine derzeit große Sorge ist, dass es letztlich keinen einzigen echten Mac gibt, der zwei IvyBride CPUs nebeneinander verwendet, so dass das letztlich nie richtig laufen wird ... Das würde mich schwarz-ärgern, denn zwei Xeon E5 2630v2 mit je 6 Kernen nebeneinander kosten nur die Hälfte der entsprechenden 12-Kerne CPU. Ich glaube, das wäre wohl die 2697v2 oder so ähnlich. Das Schätzchen kostet satt über 2000 Euro. Ausgerechnet unter Windows - wovon ich kein Fan bin - läuft die Kiste wie ein Rennwagen. Während OSX zickt. Das regt einen dann besonders auf.

So, jetzt aber gute Nacht allerseits!