

Erledigt

Asrock X99M Killer 3.1 + High Sierra Installations Problem

Beitrag von „floris“ vom 23. Juni 2018, 18:54

Ich habe noch ein D3348-**B1** Mainboard für LCA 2011-3 Haswell (v3). Das ist unbenutzt. Ich hatte mir zuerst dieses Mainboard gekauft, nach einigen Monaten dann die Intel Xeon E5 1650 (v4) Broadwell-EP CPU. Musste dann feststellen das das MB nur für Haswell geeignet ist. Die technischen Unterschiede zwischen D3348-B1 und D3348-B2 sind v.a. 2333MHz DDR4 vs. 2400 DDR4 Ram, Haswell vs Haswell+Broadwell-EP Support, 8MB Flash BIOS vs. 16MB Flash BIOS.

Ich dachte mir zuerst, ich rüste das "alte" D3348-B1 mit einer "günstigen" Xeon CPU auf, aber der Unterschied zwischen Xeon E5 16xx/26xx v3 und 16xx/26xx v4 ist praktisch nicht vorhanden. Sogar das Gegenteil, die 26xx v3 sind teurer, da Intel den 26xx v4 zwei zusätzliche Kerne spendiert hat und die Preise für der älteren Modell-Reihe nicht gefallen sind.

Wenn Du mir hoch und heilig versprichst 😁 , das MB sehr gut zu behandeln und du Hardware-Profi mit zwei linken Händen bist (oder einen solchen Adjutanten zu Hand hast) und kein Schindluder treibst, dann würde ich es Dir mal schicken, um zu "experimentieren" ---

Grüsse Florian