

Kurz und Knackig: AMD RX Grafikkarten in macOS Installieren

Beitrag von „dondc“ vom 27. Februar 2018, 20:38

System information: Mac OS X 10.13.2 (17C88)

Brandstring 'Intel(R) Core(TM) i7-3770T CPU @ 2.50GHz'

gModelDataVersion: 171 / gCPUDataVersion: 150

ACPI Processor {} Declaration(s) found in DSDT

sed: 1: "s/^\[n]*

Warning

Usin ...": unterminated substitute pattern

Warning

Using assumed Scope (_PR) {}:

Generating ssdt.dsl for a 'iMac13,1' with board-id [Mac-00BE6ED71E35EB86]

Ivy Bridge Core i7-3770T processor [0x306A9] setup [0x0704]

Processor matched!

With a maximum TDP of 45 Watt, as specified by Intel

Number logical CPU's: 8 (Core Frequency: 2500 MHz)

Number of Turbo States: 12 (2600-3700 MHz)

Number of P-States: 22 (1600-3700 MHz)

Injected C-States for CPU0 (C1,C3,C6)

Injected C-States for CPU1 (C1,C2,C3)

Intel ACPI Component Architecture

ASL Optimizing Compiler version 20140926-64 [Nov 6 2014]

Copyright (c) 2000 - 2014 Intel Corporation

oder was genau braust du noch über den Prozessor, steht nicht in der ssdt.dsl alles möglich drine?

<https://ark.intel.com/de/products/65525>

und [@Kuckuck](#) die originalen DSDT sind alle schon im Clover.zip wie auch geschrieben siehe oben.