Mod für das Z87X-UD3H Rev.1.x

Mod für das Z87X-UD3H

Beitrag von "al6042" vom 1. April 2015, 23:15

Mod für Z87X-UD3H Rev.1.x BIOS F9, OZM 1479, inkl. DSDT

Beitrag von "Griven" vom 29. September 2015, 21:10

Mod für das Z87XUD3H basierend auf der aktuellen F10b Version des original Bios.

Beitrag von "griven" vom 26. November 2015, 21:56

Mod für das Z87XUD3H basierend auf der aktuellen F10b Version des original Bios.

Beitrag von "griven" vom 25. Dezember 2015, 20:36

OZ 167X-Mas Edition Mod für das Z87XUD3H basierend auf der aktuellen F10b Version des original Bios.

Beitrag von "al6042" vom 25. Dezember 2015, 20:42

Und hier no	och das	10b mit	OZM	167X	und	den	Einstellunge	n für	einen	iMac14,2	plus	externer
Grafikkarte.												

EDIT:

Nachträglich habe ich folgende Fixes realisieren können:

- Rechner startet neu, obwohl er herunterfahren soll

Dazu wurden folgende Einstellungen im BIOS hinterlegt:

- 1. Unter "Power Management" "ErP" auf enabled
- 2. Unter "Peripherals"->"Intel Ethernet Network Connection i217-V" nochmals "Wake on LAN" disabled
- USB funktioniert nach Sleep nicht mehr

Dazu wurde die DSDT nochmals angepasst

Code

- 1. Method(XWAK, ...
- 2. {
- 3. Return(0)
- 4. ..some code...
- 5. }

Beitrag von "al6042" vom 10. September 2016, 11:14

Und jetzt, wo ich mit der großen Möhre reden kann, hier das entsprechende ROM für macOS Sierra:

Beitrag von "Fredde2209" vom 27. September 2017, 20:45

High Sierra ready 📞



Edit: ursprüngliches Attachment durch die gefixte Version von @rubenszy ersetzt.

Beitrag von "kuckkuck" vom 27. September 2018, 15:19

Mojave Ready...

Enthält:

- HFS-Support
- APFS-Support (inklusive Darboot)
- ExtFS-Support
- HermitShell
- KernextPatcher
- AcpiPatcher
- OzmosisHFTheme
- FakeSMC v.1800
- iMac14,2 SMBios

Update:

Wahl zwischen BIOS Version F9 oder F10b im Anhang.