

Erledigt

Systemdefinition .. ja welche denn nun?

Beitrag von „al6042“ vom 25. März 2015, 08:23

Da die Werte im Ozmosis durch die rege Verteilung auf vielen Rechnern gleich ist, ist die Anpassung der SystemDefinition extrem wichtig.

Damit erhältst du nicht nur die Chance, dass iMessage und Facetime sauber funktionieren, sondern auch solche Themen wie AppleGraphicsPowerManagement (AGPM.kext) besser funktionieren, bzw. zu konfigurieren sind.

Ich empfehle hierzu gerne die Nutzung des Programms MacTracker aus dem AppStore. Damit kann man, anhand der vorliegenden Hardware, die am nächsten liegende SystemDefinition finden und dann per CloverConfigurator die nötigen Werte dazu organisieren. Zu deinem i7 Haswell und der GTX760 passt am ehesten der iMac (27-inch, Late 2013) mit der Definition iMac14,2.

iMac (27-inch, Late 2013)

Q Search

iMac (27-inch, Late 2013)

General Software Memory and Graphics Connections History Notes

OVERVIEW

Introduced September 2013

Discontinued --

Model Identifier iMac14,2

Model Number A1419

EMC 2639

Order Number ME088LL/A (3.2 GHz), ME089LL/A (3.4 GHz)

Initial Price €1.799 (3.2 GHz) €1.999 (3.4 GHz)

Support Status Supported

Colors Silver and Black

Weight and Dimensions 9.54 kg, 51.6 cm H x 65 cm W x 20.3 cm D

PROCESSOR

Processor Intel Core i5 (4570, 4670) or Core i7 (4771) ("Haswell")

Processor Speed 3.2 or 3.4 GHz (Core i5) or 3.5 GHz (Core i7)

Architecture 64-bit

Number of Cores 4

Cache 6 MB (3.2 and 3.4 GHz) 8 MB (3.5 GHz) L3

System Bus Intel Direct Media Interface (DMI) at 5 GT/s

STORAGE AND MEDIA

Storage 1 or 3 TB (7200-rpm SATA), 1 TB or 3 TB Fusion Drive, or 256, 512, or 1 TB flash storage

Media Optional Apple USB SuperDrive

PERIPHERALS

Peripherals Apple Wireless Keyboard, Magic Mouse or Magic Trackpad

iMac (27-inch, Late 2013)

Q Search



iMac (27-inch, Late 2013)

General Software **Memory and Graphics** Connections History Notes

MEMORY

Built-in Memory None
Maximum Memory 32 GB
Memory Slots 4 – 204-pin PC3-12800 (1600 MHz) DDR3 SO-DIMM
Minimum Speed --
Interleaving Support Yes

DISPLAY

Built-in Display 27-inch (diagonal) LED-backlit display with IPS technology
Resolutions 2560 by 1440 pixels

GRAPHICS

Graphics Card NVIDIA GeForce GT 755M, GeForce GTX 775M, or GeForce GTX 780M
Graphics Memory 1 GB (755M) 2 GB (775M) 4 GB (780M) GDDR5
Display Connection Thunderbolt digital video output (Support for up to two Thunderbolt displays)
Display Modes Dual display extended, video mirroring, AirPlay Mirroring, and Target Display
External Resolution Up to 2560 by 1600 pixels
Camera Built-in FaceTime HD

Die Daten dann alle in eine Defaults.plist eintragen und mit den nötigen Werten für iMessage auffüllen, diese auf der versteckten EFI-Partition unter /EFI/OZ ablegen, den Rechner neu starten, einen NVRAM-Reset im BIOS-Menü durchführen und dann schauen, was daraus wird.

Beispiel für das Segment 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102

```
BiosVersion=IM142.88Z.0118.B00.1309031249
BiosDate=03/09/13
ProductName=iMac14,2
ProductFamily=iMac
SystemVersion=1.0
SystemSerial=(neue Nummer aus CloverConfigurator)
ProductId=Mac-27ADBB7B4CEE8E61
BoardVersion=Proto1
BaseBoardSerial=(SystemSerial aus CloverConfigurator, aber auf 17 Stellen aufgefüllt)
ProcessorSerial=(Kopie der SystemSerial aus CloverConfigurator)
HardwareAddress=(MAC-Adresse deiner en0-Verbindung im Format xx:xx:xx:xx:xx:xx)
```