

**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 en=-Verbindung im Format xx:xx:xx:xx:xx:xx)
```