

**Erledigt**

## **Monitor Auflösung mit Intel HD 4600 via Displayport**

**Beitrag von „nobby“ vom 13. September 2014, 19:06**

Hallo ,

nun könnte ich ein wenig Hilfe gebrauchen 🤔

ich habe mir einen neuen Rechner zusammen gebaut :

Mainboard : Gigabyte GA Z87MX-D3H

BIOS: F8A

CPU : Intel i7 4770 mit HD 4600 Grafik

Lüfter : Mugen 4

RAM : 2x 4GB Corsair 1600

HDD : 2x 128 GB SSD sandisk , 2x 2TB Samsung HDD

Monitor : 28" PHILIPS 4K 288P

OK , nachdem ich von Gigabyte ein neues BIOS bekommen habe mit dem man via DP ins BIOS kommt und auch per F12 von anderen Laufwerken booten kann , habe ich nun Maverick installiert .

Nach anfänglichen Schwierigkeiten ( ist nicht mein erster Hackintosh ) , habe ich nun bei o.g. Rechner folgendes (kleine) Problem .

ich komme nicht über Full HD Auflösung hinaus 😡😭

Daher meine Frage , ist es möglich eine größere Auflösung hinzubekommen , und wenn ja , wie ...

Systemdefinition : Mac Pro Anfang 2008

Grafik wird als Intel HD 4600 erkannt !

OS X Maverick 10.9.4 mit Multibeast Bootloader installiert

( Ozmosis BIOS geht wohl nicht da Monitor via DP angeschlossen )

Für Hilfe wäre ich dankbar !

MfG Nobby