

Erledigt

SMBios anpassen unter Ozmosis

Beitrag von „neongelb“ vom 5. Januar 2014, 10:00

Danke turok, dass macht natürlich Sinn 😊

Sent from my iPhone using [Tapatalk](#)

So, habe das Bios zurück gesetzt und mit GraphicsEnabler=No gebootet dann gings.
Die Karte wird im moment noch nicht erkannt.

Hier mal die angepasste SMBIOS Datei, sollte ja richtig sein denke ich..

```
sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:BiosVersion=MM51.88Z.0077.B0F.1110201309
```

```
sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:ProductName=Macmini5,1
```

```
sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:ProductFamily=Macmini
```

```
sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:ProductId=Mac-8ED6AF5B48C039E1
```

```
sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:SystemSerial=C02J3947DJD0
```

```
sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:BaseBoardSerial=C02J3947DJD012345
```

Es hat so geklappt.. Dann musste ich aber die NullCPUPowermanagment [Kext installieren](#), da er sonst wieder nicht booten wollte.

Jedoch ist die Bildschirmgröße jedesmal beim Neustart verstellt, dass ich die neu einstellen muss, komisch.