

**Erledigt**

## Hallo zusammen

**Beitrag von „YogiBear“ vom 6. Dezember 2015, 17:40**



Hallo und !

Anstelle des H87-D3H würde ich eher zum Z87-D3H greifen, da bei den Z-Boards der BiosChip größer ist und so die Installation durch mehr Treiber innerhalb des Ozmosis-Bios-Mods untergebracht werden können.

Installiere SnowLeopard zunächst innerhalb einer VirtuellenMaschine (VM) unter Windows, denn SnowLeopard wird mit deiner Hardware kaum etwas anfangen können. Von dort gehst du dann in den AppStore und holst dir OSX El Capitan, es sei denn du hast noch einen Mac, mit dem du mal Yosemite geladen hast - dann findest du es unter "Einkäufe" und kannst es erneut herunterladen (alternativ kann dir aber auch ein Freund aushelfen).

Die R9 380 (oder wie sie früher hieß: R9 285) läuft ooB, hat aber seit El Capitan aber Probleme mit dem SleepMode. Da allerdings auch ein paar echte Macs mit Tonga/Antigua-Chip betroffen sind, hoffe ich hier noch auf einen Fix direkt von Apple. Alternativen ohne das Problem mit dem SleepMode wäre die R9 280X oder etwas stärker die R9 290X/R9 390X aus dem Hause AMD oder GTX960 bzw. GTX970 von nVidia, wobei die nVidia nicht von ASUS kommen sollten und vor(!) dem Einbau der nVidia Webdriver für deine genaue OSX-Version installiert sein muss.

Ansonsten hast die Installation mit Ozmosis recht passend zusammen gefasst - bei Version für große BiosChips entfällt teilweise sogar das nachträgliche Installieren von Audio- und LAN-Kexten.

Viel Erfolg!

PS: Evtl. kannst ein paar Euro sparen, wenn du ein Board mit 97-Chipsatz anstelle des 87er nimmst, denn die Preise für 87er steigen bereits da die Verfügbarkeit nicht mehr so gut ist.