

**Erledigt**

## Asus Rampage 2 gene

**Beitrag von „MacGrummel“ vom 21. Dezember 2014, 14:08**

Einfrieren deutet immer auf grundlegende Probleme der Software mit der Hardware hin. Da wir aber auf einem BIOS spazieren fahren: geh noch mal die BIOS-Einstellungen genau durch:

Kein Speedstep aktiviert?

SATA-AHCI-Mode : Enabled

XHCI-Mode : Auto

XHCI-Hand Off : Enabled

EHCI-Hand Off : Enabled

vt-D falls vorhanden : Disable

Wake On Lan : Disable

Secure Boot : Disable

CPU EIST : Disable (=Intel Speed Step)

Internal Graphics : OFF

Init Display First auf den PCIe Slot ändern in dem Deine Grafikkarte steckt.

(Wenn du die interne Grafik verwenden willst:

Intel Processor Graphics : Enabled

Intel Prozessor Graphics Memory: 32M <- Wichtig mehr führt oft zu Problemen, im Zweifelsfall austesten mit 64/96M

[DVMT](#) Total Memory Size : MAX)

vt-d ist nur vorhanden und man kann es nur einstellen, wenn eine CPU mit dieser Unterstützung eingebaut ist!

Wake on Lan ist bei den neuen Boards im Menüpunkt ErP versteckt. Wenn ErP auf Disabled steht, ist Wake on Lan auch ausgeschaltet!

Secure Boot ist eine Win 8-Einstellung, oft versteckt hinter der OS Auswahl, hier einfach in Win8 auf Off und dann auf other OS

Das meiste scheint zu stimmen, aber irgendwas halt nicht..