

Erledigt

Gelegentliche Abstürze nach Sleep/Long Sleep/Power Nap

Beitrag von „kuckkuck“ vom 3. März 2018, 11:01

Ich würde das so interpretieren, dass es wichtig ist, dass die Frequenzen der CPU mit den anderen Motherboard Frequenzen übereinstimmen/angepasst werden. Deswegen der VCO.

Entstehen beim Sleep auf Dauer Ungenauigkeiten, stürzt der Hacky eventuell ab, weshalb es manchen Leuten hilft eine PLL Overvoltage zu deaktivieren. Ob bei Sleep auf Dauer der scharfe (LC) oder der selbständige (SB) Filter die Phasen besser anpasst, oder es keinen Unterschied macht, könnte man ausprobieren.

So nur meine Theorie, exakt recherchiert habe ich es nicht. Der Vorschlag kommt daher, dass es schon manchen bei Sleep geholfen hat.