

Erledigt

Sapphire Pulse Radeon RX 570 4GB |

Undervolting möglich?

Beitrag von „HDRI“ vom 10. Oktober 2019, 18:54

[mitchde](#) Die Veränderung der Referenz-Werte statt der konkreten Spannungsangaben hatte ich auch versucht. Ich habe bis jetzt aber keine einzige, editierte BIOS Version ans laufen bringen können. Sobald ich einen Wert ändere, z.B. nur die Lüfterleistung MED von 40% auf 50% oder den siebten Step von 65288 auf 65287, schluckt der ATIFlasher das zwar, aber die Grafikkarte wird danach nicht unterstützt, bzw. auch im BIOS nicht mehr erkannt. Bei ausgeschalteter iGPU krieg ich dan 5 BIOS Signaltöne und muss dann das CMOS flashen um via iGPU wieder Zugang zu bekommen.

Bei meiner Recherche habe ich viele Beispiele gesehen bei denen das BIOS einer 470 oder 480 editiert und geflashed wurde. Konkret habe ich aber kein Beispiel für eine 570 oder 580 gesehen, wo die temp oder Vcore Angaben erfolgreich mit dem PBE editiert und mit dem ATIFlash aufgespielt wurden.

Ich hänge noch mein original ROM mit dran.

(Ich weiß ehrlich gesagt nicht wozu, but who knows, vielleicht fällt jemandem ja etwas auf)