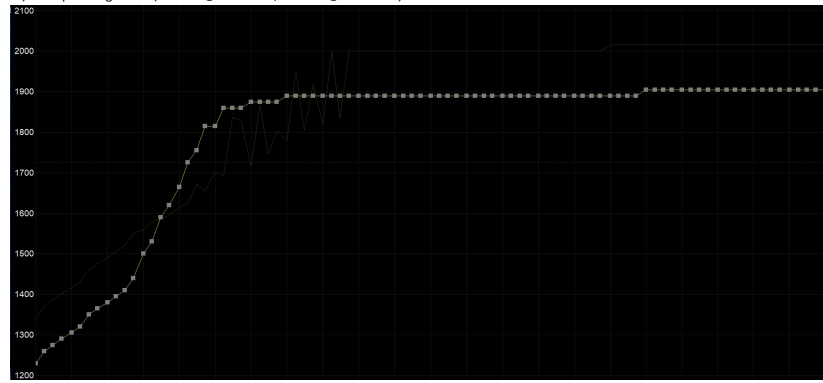


# Spannungskurve in Afterburner nach erster Änderung weiter anpassen ("Undervolting")

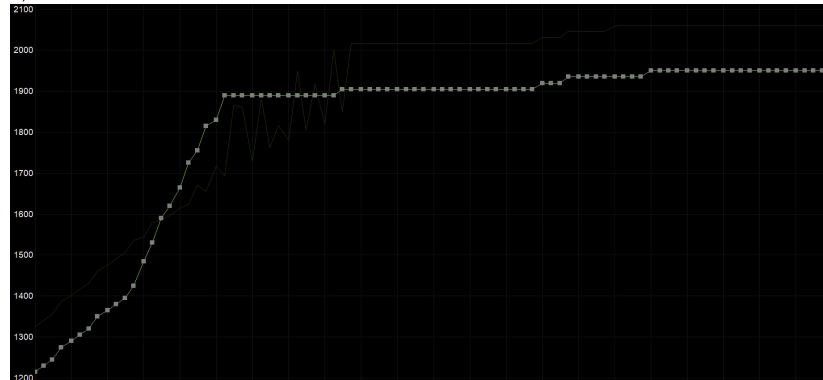
0.) Alte Spannungskurve (831 mV @ 1860 MHz; 875 mV @ 1890 MHz)



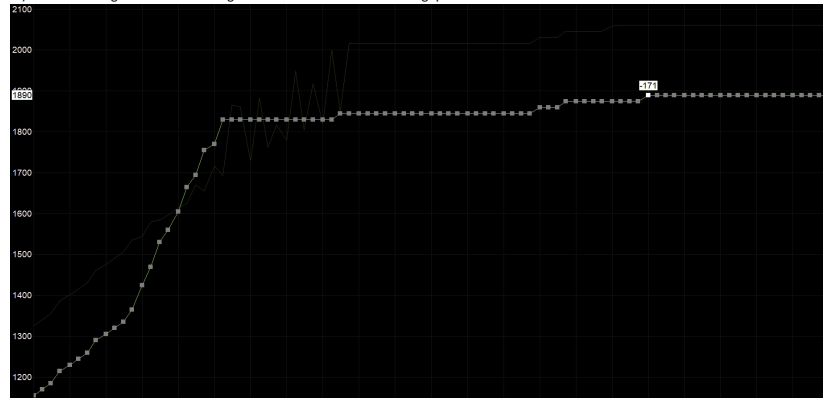
1.) 831 mV --> 1890 MHz



2.) Kurve ist nach dem Übernehmen fehlerhaft:



3.) Absenken der gesamten Kurve bei gedrückter <Alt>-Taste auf den angepeilten max. Takt



4.) Wiederholen von 1.) 831 mV --> 1890 MHz

5.) Nach dem Übernehmen ist die Kurve "sauber":

