

Erledigt

8086K - Achenputtels goldener Griff oder Intels lebender Toter ?

Beitrag von „Brumbaer“ vom 8. Juli 2018, 15:37

Sowas lässt mir immer keine Ruhe 😊

Auf dem 8700K Windows gestartet und CPU-Z aufgerufen.

Die Werte sind etwas niedriger als sie mit Voltmeter gemessenen Werte, liegen aber innerhalb von 1.5%. Sind also unter der Berücksichtigung der möglichen Fehler und unterschiedlichen Messpunkten ok.

Anhand der VCore Werte und der Sprünge zwischen den Werten bin ich mir sicher, dass CPU-Z die Werte über den Board AD Wandler bestimmt.

Bei diesem Board passt es also.

Mal schauen ob ich die Werte unter macos irgendwie auslesen kann.