

Erledigt

Brauche Eure helfende Hand

Beitrag von „ozw00d“ vom 10. Juni 2020, 11:26

[Basti Wolf](#) ausgehend von dem was das Mainboard "könnte" auch in Bezug auf OC:

(Werte berechnet ausgehend von Standard Komponenten und Standard Specifications des jeweiligen Herstellers, Leistungen beziehen sich auf MAX Werte, sowie ausgehend von den Spezifikationen des MB Herstellers):

Komponente	Anzahl	Name	Leistung (watt) max Leistung Watt Max (multithread)
System FANS	3		0,75
CPU FAN	1		0,25
RAM 4x8GB	4		205
PCI Graphics	1	Vega 56	295
SATA SSD	6		95
PCI M2 SSD	2		1
USB 2 Device	4		10
USB 3.1 Gen 2	1		100
USB Type C	1		15

USB 3.1 Gen 1 6		27	
Keyboard	1	1,25	
Mouse	1	1,25	
CPU	1	i5 9600k 95	125
TOTAL		846,5	876,5

Warum sage ich 800W? Nun ich hatte zuvor auch ein 700W mit meiner Hardware (kein bequiet sonder ein Corsair), das war auch ein 80+ Zertifiziertes, und kam allein schon aufgrund der Temperatur arg an seine Grenzen.

Muss man nicht machen, muss auch keiner auf mich hören, sind halt Erfahrungswerte die ich gemacht habe.

Daher lieber etwas mehr als zu unterdimensioniert. Ich jedenfalls gehe nicht mehr von Standard und IDLE Werten aus, denn man weiss nicht was man eventuell machen möchte.

Und die paar Euro mehr muss jeder für sich selbst entscheiden, ob einem die Hardware lieb und teuer ist.

Ich traue keinem Netzteil Rechner mehr.