

# **X299 Tutorial - ASUS WS X299 SAGE/10G (Hilfe und Diskussionen)**

**Beitrag von „DSM2“ vom 13. Juni 2020, 12:05**

Hat Nico doch erklärt und auch mein Kommentar erneut...

Du hast einen 10 Kerner, dieser 10 Kerner hat zu den 10 echten Kernen aber noch 10 Hyperthreading Cores. Das macht insgesamt 20. Man zählt die Cores aber von 0 hoch und nicht beginnend mit 1.

Daraus ergibt sich 19 die dann in der Kext eingetragen werden muss.