

# Der Hackintosh ist tot - es lebe der Hackintosh! Ideenklau mit Asus Proart /790 Creator Wifi und i9 14900KF

Beitrag von „Werner\_01“ vom 9. Dezember 2024, 12:23


<https://dortania.github.io/Ope...nabling-x86plattformplugin>

Ich werde mich da mal einlesen und anfangen zu recherchieren.  
Bei den Sauwetter heute kann ich draußen eh nix machen ... :-))

Der CPUFriendDataProvider.kext ist hier offensichtlich verantwortlich. Ich habe da mal dran geschraubt und fühle mich gleich erinnert an die Zeit, als ich 16 Jahre alt war.  
Damals hatte ich ein Kleinkraftrad, das fuhr nach einiger Bastelei knapp 100 Km/h. Dann wollte dem Ganzen noch den letzten Schliff verpassen - und das Teil lief dann noch 80 Km/h.  
So ist es mir jetzt ergangen - ich habe die Performance erstmal gemindert ...  
Was also sind die bestmöglichen Einstellungen für den I9 14900KF?

Mal sehen, was im Internet zu finden ist zu diesem Thema.

So, ich habe mal etwas weiter gebastelt ... Also, auf 20.500 komme ich nicht. Warum auch immer.



MacPro7,1	
3011	17619
[Unreadable]	
[Unreadable]	
Result Information	
Kernel Date	[Unreadable]
Kernel	[Unreadable]
System Information	
System Information	
Operating System	[Unreadable]
Model	[Unreadable]
Model ID	[Unreadable]
Manufacturer	[Unreadable]
CPU Information	
Name	[Unreadable]
Topology	[Unreadable]
Model	[Unreadable]
Max Frequency	[Unreadable]
Cache L1	[Unreadable]
L1 Instruction Cache	[Unreadable]
L1 Data Cache	[Unreadable]
L2 Cache	[Unreadable]
L3 Cache	[Unreadable]
Memory Information	
Size	[Unreadable]
Manufacturer	[Unreadable]
Type	[Unreadable]