

# ssdtPRGen.sh Coffee\_lake

Beitrag von „bluebyte“ vom 5. November 2023, 20:20

[anonymous\\_writer](#) wahrscheinlich für die SSDT-CpuPm.aml

[WDWViper](#) "ssdtPRGen.sh -help" sagt dir, dass nach Kabylake Schluss ist.

Ist eigentlich nur interessant fürs Speed-Stepping, wenn die CPU Mac OS nicht bekannt ist.

Gibt da schon länger bessere Methoden.

[CPUFriend Guide, HWP & Speedstep: X86PlatformPlugin vs ACPI\\_SMC\\_PlatformPlugin](#)