

# OpenCore                      Sammelthread                      (lauffähige Konfigurationen) Desktop

Beitrag von „Arkturus“ vom 13. Februar 2020, 22:25

[Zitat von Un!x](#)

**Mainboard:** Asus Prime B360M-A | **BIOS:** 2603

**Prozessor:** i5 8600 - 3,1 GHz

**Grafikkarte:** MSI Radeon RX 580 Armor 8GB OC

**RAM:** 16GB G.Skill Aegis DDR4-3000Mhz

**WiFi + BT:** BCM943602CS

**Betriebssystem:** macOS 10.15.2

**Bootloader:** OpenCore v054

## Informationen:

Meine System arbeitet als MacPro7,1 und nativen NVRAM (SSDT-PMC.aml)

Bei weiteren Fragen kann man mich gerne erwähnen.

Alles anzeigen

Nachdem ich mit allen versuchen einen lauffähigen OC zu kreieren gescheitert bin, habe ich mir den OPENCORE Sammelthread (lauffähige Konfigurationen) DESKTOP angesehen.

Ich habe mir die [EFI](#) von [revunix](#) angeeignet und für meinen iMacPro1,1 angepasst. Vielen Dank an [revunix](#) !

Das Ergebnis zeige ich hier im Anhang.

Was jetzt nicht funktioniert ist der native NVRAM.

Hat jemand eine Idee, was ich da falsch mache? Hängt das mit den SSDT-PMC.aml zusammen?