

**Erledigt**

## **Hardware Vorstellung: AMD Desktop-Systeme (Sammelthread)**

**Beitrag von „Runner85sx“ vom 7. Oktober 2021, 11:54**

Moin zusammen,

dann stelle ich Euch hier mal mein Aktuelles System vor.

Bei mir funktioniert alles wunderbar, inklusive Ruhestand.

Hierbei handelt es sich um ein Dualboot-System mit Windows 11, das heisst: Secureboot und TPM sind aktiviert.

Mainboard: Gigabyte B450 Aorus Pro (Bios F61)

CPU: AMD Ryzen 5 1600x

VGA: AMD Radeon R9 290X (4GB)

RAM: 28 GB 2133 MHz DDR4

Speicher:

1x nvme Samsung SSD 970 EVO Plus 250GB (Win 11)

1x nvme Corsair MP600 CORE 1TB (macOS Big Sur)

1x SATA Samsung SSD 860 EVO 1TB (Spiele)

1x SATA WDC WD10EZEX-00WN4A0 1TB (Daten)

OpenCore 0.74

Nachtrag: Ich habe gestern das Bios auf die aktuelle Version F62C aktualisieren wollen.

Das hat soweit auch geklappt.

Nachdem Secureboot durch war, habe ich den Rechner neu gestartet und dann war das Board erstmal Knitter.

Ich muss euch eindringlich vor F62C warnen. Keine der ursprünglichen Mechaniken konnte das Backup-Bios auf das Main-Bios überspielen oder das Backup-Bios starten.

Ich habe heute die Chips von Main- und Backup ausgelötet und getauscht. Danach hat das System ohne Mucken gestartet. Ich habe direkt einen sauberen Flash von F61 auf beide Speichersteine gemacht.