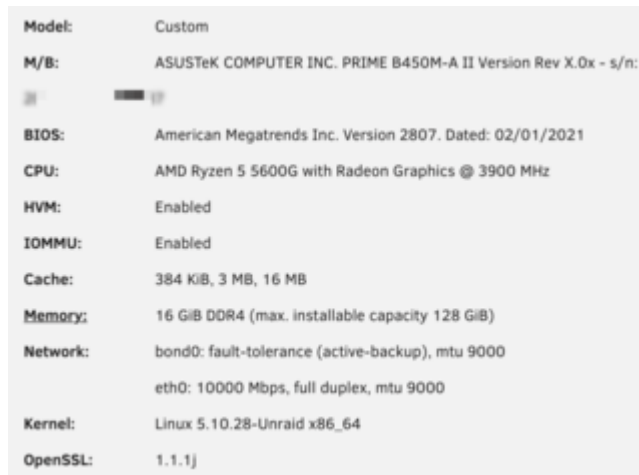


# Unraid im MAC-Umfeld - Grafikbeschleunigung

Beitrag von „sunraid“ vom 9. Januar 2022, 15:17

Mein Unraid-Server läuft hier seit einiger Zeit bei Bedarf als Fileserver und das voll zufriedenstellend.



Model:	Custom
M/B:	ASUSTeK COMPUTER INC. PRIME B450M-A II Version Rev X.0x - s/n:
BIOS:	American Megatrends Inc. Version 2807. Dated: 02/01/2021
CPU:	AMD Ryzen 5 5600G with Radeon Graphics @ 3900 MHz
HVM:	Enabled
IOMMU:	Enabled
Cache:	384 KiB, 3 MB, 16 MB
Memory:	16 GiB DDR4 (max. installable capacity 128 GiB)
Network:	bond0: fault-tolerance (active-backup), mtu 9000 eth0: 10000 Mbps, full duplex, mtu 9000
Kernel:	Linux 5.10.28-Unraid x86_64
OpenSSL:	1.1.1j

Meine erste Frage ging in Richtung TimeMachine, aber nachdem ich die Tomaten von den Augen genommen und die richtigen Einstellungen gesetzt habe, läuft auch das TimeMachine Backup problemlos.

Habe mich jetzt auch mal an einer VM herangewagt und Linux Mint installiert. Ging echt einfach und es läuft. Der Zugriff erfolgt vom MAC aus über Microsoft Remote Desktop.

Jetzt aber zu meiner Frage: Würde eine Grafikkarte, die ich an die VM durchreiche, die Grafikausgabe auf dem Remote Desktop beschleunigen?

Wenn ja, welche Karte würde sich dafür eignen? Geplant ist eine Windows 10 VM für Officeanwendungen.