

Installation Monterey auf Asrock G450 / Radeon Pro W5500

Beitrag von „meereskater“ vom 29. August 2023, 11:40

Moin Leute, ich quäle mich gerade meinem Asrock B450 + Radeon Pro W5500 herum. Es ist mir zumindest gelungen, das System zu installieren. Bei der macOS Installation Walk-Through wird das System instabil und Crasht. Ich bin leider ein wenig überfordert. Könnte mir jemand helfen und einen Blick auf die EFI werden. Vielen lieben Dank, Chris.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 29. August 2023, 12:11

iMac19,1 ist nicht das richtige SMBios für dein AMD System, MacPro7,1 schon eher.

Unter DP PCIlist erst mal leer machen, die erkennt das System von ganz allein.

Die SSDT-UIAC.aml auch raus, mache lieber einen USB.kext unter Windows und füge ihn unter OC mit ein.

Beitrag von „meereskater“ vom 29. August 2023, 17:58

Danke für den Tip, habe ich erledigt. Jetzt gibt es Kernel Panik....Noch eine Idee?

Beitrag von „fabiosun“ vom 29. August 2023, 18:35

[Zitat von meereskater](#)

Danke für den Tip, habe ich erledigt. Jetzt gibt es Kernel Panik....Noch eine Idee?

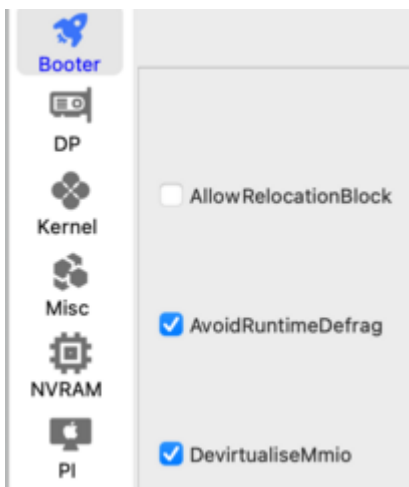
if you use macpro 7.1 and you are installing monterey or greater you have to enable this kext
AppleMCEReporterDisabler.kext
and also check the previous advice given about ACPI SSDT

EDIT:

and also these are wrong

unflag DevirtualiseMMIO booter quirk and both the ones on MMIO Whitelist

your system does no need of them



Edit 2

attached your config with all these above modify applied

[config.plist.zip](#)

Beitrag von „meereskater“ vom 30. August 2023, 14:22

Hi, it looks already promising. Thx for the help so far. Will keep You updated! Chris

Update:

Installation went flawless through. Now, while Setup crash to reboot 😞 Anymore Ideas?

Cheers Chris

Beitrag von „fabiosun“ vom 4. September 2023, 17:22

[meereskater](#) these acpi patches are useful for what?



	ACPI	Base	BaseSkip	Comment	Count	Enabled	Find
Booster	1		0	Replace one byte sequence with another	0	<input checked="" type="checkbox"/>	true 1122334
DP	2	_LSB.PCI0.LPCB.HPET	0	HPET_CRS to XCRS	1	<input checked="" type="checkbox"/>	true 6F4362E

then also in the kext section it seems there are too much USB stuff mapping related (i am not so confident in this, so wait for some users with more experience in this field)



	kext	Version	Enabled	Find
1	LiU.kext	V1.6.7	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
2	USBMap.kext		<input type="checkbox"/>	false
3	USBToolBox.kext	V1.1.1	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
4	UTBMap.kext	V1.1	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
5	VirtualSMC.kext	V1.3.2	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
6	AppleALC.kext	V1.8.4 Sound	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
7	RealtekRTL8111.kext	V2.4.2	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
8	WhateverGreen.kext	V1.6.6	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
9	AMDRyzenCPUPowerManagement.kext	V0.7.1 AMD Ryzen CPU Power Management	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
10	SMCAMDProcessor.kext	V1 SMCAMD Processor	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
11	RestrictEvents.kext	V1.1.2 RestrictEvents	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
12	AGPMInjector.kext	V126 AGPMInjector	<input checked="" type="checkbox"/>	true C
13	USBPorts.kext	V1.0 Custom USB Map port from Hackintool	<input checked="" type="checkbox"/>	true C

a photo of system crash or kp could help also others to help you better