

RX5700XT kein Multimonitoring

Beitrag von „al6042“ vom 9. Juni 2020, 22:38

Hi,

über die EFI habe ich nicht geschaut, aber ich kann dir schon mal sagen, dass die 5700XT mindestens mal drei Monitore versorgen kann:

```
Nav1 10 [Radeon RX 5700 / 5700 XT]
Chipset Model: Nav1 10 [Radeon RX 5700 / 5700 XT]
Type: GPU
Bus: PCIe
Bus ID: 0000:01:00.0
PCIE Lane Width: x8
VRAM (Total): 8 GB
Vendor: AMD (0x1002)
Device ID: 0x7300
Revision ID: 0x0001
ROM Revision: 113_01261003_009
EFI Driver Version: 01.00.3180
Metal: Supported

Displays:
EDID#1:
Resolution: 2560x1440 (QHD/WQHD) - Wide Quad High Definition
UT Looks Like: 2560 x 1440 @ 60 Hz
Framebuffer Depth: 30-Bit Colour (ARGB2101010)
Display Serial Number: T1E1E0033900
Main Display: Yes
Mirrored: Off
Online: Yes
Rotation: Supported
Automatically Adjust Brightness: No
Connection Type: Thunderbolt/DisplayPort
EDID#2:
Resolution: 2560x1440 (QHD/WQHD) - Wide Quad High Definition
UT Looks Like: 2560 x 1440 @ 60 Hz
Framebuffer Depth: 30-Bit Colour (ARGB2101010)
Display Serial Number: T1E1E0033900
Main Display: Off
Mirrored: Off
Online: Yes
Rotation: Supported
Automatically Adjust Brightness: No
Connection Type: Thunderbolt/DisplayPort
EDID#3:
Resolution: 3840x2160 (2160p/4K UHD 1 - Ultra High Definition)
UT Looks Like: 3840 x 2160 @ 30 Hz
Framebuffer Depth: 30-Bit Colour (ARGB2101010)
Display Serial Number: T1E1E0033900
Main Display: Off
Mirrored: Off
Online: Yes
Rotation: Supported
Automatically Adjust Brightness: No
Teletext: Yes
```

Ich habe meine Kiste aber als iMacPro1,1 deklariert, was ich an der Stelle als ausschlaggebend bezeichnen würde.

