

Hackintosh Ventura 13.3.1 - neue RX 6650 XT wird nicht erkannt !

Beitrag von „MacGrummel“ vom 25. April 2023, 11:23

Bei Deinem bisherigen System stehen so viele Einträge in den Boot-Args, dass mich wundert, dass Du überhaupt eine vernünftige Anbindung von Festplatten, USB-Anschlüssen und PCI-e-Grafik bekommen hast. Aber mit Schrot schießen ist halt auch eine Methode..

Code

```
1. -v alcid=1 watchdog=0 agdpmo=pikera dk.e1000=0 e1000=0 -igfxvesa  
uia_exclude=HS01;HS09;HS10;HS11;HS12;HS13;HS14;USR1
```

Ich hab Dir mal mit der offenen Database von [OCAuxiliaryTools](#) eine EFI zusammen gebastelt, die ungefähr Deinem System entsprechen müsste: keine iGPU, Intel 10th Gen CPU, halbwegs aktuelle AMD-GPU. Und nur Teile drin, die die KollegInnen hier auch (er-)kennen können.

Ich hab mal sicherheitshalber wieder alle Lan-Kexte rein gepackt und aktiviert, ich hatte ja schon beschrieben, dass eigentlich nur einer aktiv sein kann. Kannst ja mal berichten, ob die läuft. Geändert werden müssen auf jeden Fall noch: USB-Ports-Kext, CPUFriend müsste bearbeitet werden und eben alle Lan-Kexte bis auf den, der funktioniert, wieder raus.

Das hättest Du auch selbst so weit hin bekommen können, ist über OCAuxiliaryTools wirklich keine Doktorarbeit mehr.