

HP ProDesk 600 G2 Mini: Bildschirm wird schwarz nach Verbose

Beitrag von „Horsti“ vom 28. November 2024, 17:17

Hallo Ihr Lieben,

mein Problem ist das der Bildschirm das Signal verliert nachdem die Verbosezeilen durch gerauscht sind sprich in dem Moment wo der Apfel zu sehen wäre und der Login beginnen würde.

Angeschlossen über DP auf HDMI-Adapter oder VGA. Beide mit dem selben Ergebnis.

Merkwürdig ist auch wenn ich mit einer EFI ohne Grafikkbeschleunigung starte gibt es das Problem nicht sobald ich aber die EFI nutze mit Grafikkbeschleunigung wird es wieder dunkel.

Der Rechner werkelt auch ganz normal weiter, was an der kleinen Diode gut zu erkennen ist, aber halt ohne Signal an den Monitor.

Komme da einfach nicht weiter und würde mich über die Hilfe von euch bedanken. Anbei hänge ich mal beide EFIs an.

Um diese Kiste handelt es sich [HP ProDesk 600 G2](#), macOS Ventura

[ohne-GÜ-EFI.zip](#).

[mit-GÜ-EFI.zip](#)

Beitrag von „Horsti“ vom 3. Dezember 2024, 20:14

Keiner eine Idee?

Beitrag von „Rentier Rudi“ vom 3. Dezember 2024, 21:39

was für ein smbios hast du denn ? Bei meinem Testrechner war das das gleiche, dann auf iMac 19,1 geändert, obwohl passend zur Hardware eigentlich 18,1 wäre.

Beitrag von „Horsti“ vom 3. Dezember 2024, 21:54

Nutze im Moment Macmini 8.1. Imac 18,1 hatte ich natürlich auch getestet aber leider mit dem gleichen Ergebnis.

Habe mir jetzt noch mal ne neue EFI nach Dortania-Leitfaden aufgebaut.

Kann ich leider gerade nicht testen da ich ich das kleine SATA Band abgerissen habe. Das neue sollte morgen oder übermorgen da sein und dann werde ich 19,1 natürlich auch noch mal testen.

Beitrag von „Giild“ vom 4. Dezember 2024, 14:21

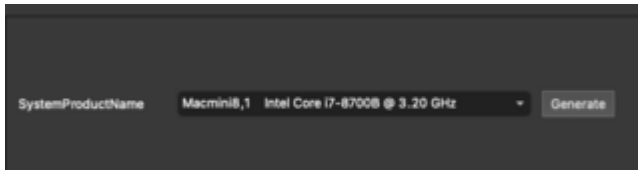
Es könnte hilfreich sein, eine neue EFI-Konfiguration nach dem Dortania-Leitfaden zu erstellen. Dies kann sicherstellen, dass alle notwendigen Kexts und Treiber korrekt konfiguriert sind

Beitrag von „Horsti“ vom 4. Dezember 2024, 20:48

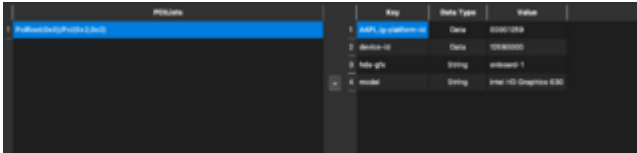
Sooo,

ich kann sagen ich habe es nun, nach einer Woche lesen und viel Bier, hinbekommen die Kiste zum laufen zu bekommen.

Als Macmini 8,1



und mit diesen einstellungen ging es dann.



Als Boot-Args nutze ich

```
-v alcid=11 watchdog=0 igfxonln=1 igfxagdc=0 agdpmod=vit9696
```

[EFI.zip](#)

Beitrag von „Rentier Rudi“ vom 4. Dezember 2024, 21:45

Dann muss das mit bootargs bei mir auch noch mal testen, ist ja eh nen Testrechner...

Beitrag von „Horsti“ vom 4. Dezember 2024, 22:13

Ja teste mal und gib ne Rückmeldung bitte!

Beitrag von „Rentier Rudi“ vom 7. Dezember 2024, 10:25

Moin [Horsti](#),

Ich habe das mit den Bootargs getestet und es funktioniert.