

SONY VAIO PCV-W2 (Pentium 4 Single Core) ;)

Beitrag von „Air2011“ vom 19. März 2024, 18:14

Hi, bitte nicht gleich steinigen!

Ich habe hier einen AllInOne PC. Genauer gesagt einen SONY VAIO PCV-W2 (PCV-9913)

PC: Sony PCV-W2

Mainboard: ASUS KOMUGI (SiS 651 + 962)

BIOS: Award Medallion BIOS v6.0 (aus dem Jahr 2005)

CPU: Intel(R) Pentium(R) 4 CPU 2.80GHz (Northwood)

Socket 478 FC-PGA2 (mPGA478B)

Grafik: SiS315 Integrated Video Adapter mit 32mb RAM [Sony]

RAM: 1,5GB PC3200

Audio: SiS 7012 Audio Device (AC'97)- Analog Devices AD1981B(L)

Mit Windows XP und Windows 7 läuft dieser Senior vernünftig.

Ein älteres Knoppix System ist ebenfalls gut nutzbar.



Mein Gedanke war jetzt, weil ich ein paar freie Tage habe, auch einmal (einem alten) MacOS eine Chance zu geben.

Was könnte man hier empfehlen? Was macht noch einigermaßen Spaß?

Sierra? Snow Leopard? Hera? ;D

Beitrag von „Nio82“ vom 19. März 2024, 19:21

[Air2011](#)





Ist die Frage ob der Versuch überhaupt Sinn macht es zu versuchen. Ob du den Rechner dann auch nutzen kannst. Bei macOS ist es ja nicht wie bei Windows das du Software von Heute, auch auf 15/20 Jahre altem Vista & Win7 noch nutzen kannst. Ich hatte es vor 4 Jahren das ich einer Dame ihren geschenk bekommenen iMac mit SnowLeopard einrichten sollte. Problem aber, kaum eine Software, nicht mal Firefox oder Chrome liefen noch auf dem Ding. Weil SnowLeo eben total veralten ist & daher nicht mehr unterstützt wird.

...Es wäre dann wirklich ein "Ich hab den als Hacki zum laufen bekommen & nun wieder ab in den Keller damit" Projekt.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 19. März 2024, 19:21

Benutz mal die Suche-Funktion zu Pentium 4.

Das könnte dich interessieren.

[MacOS auf Pentium 4?](#)

Beitrag von „ductator“ vom 19. März 2024, 19:23

Wird entweder an der CPU Kompatibilität (SSE3 erforderlich und erst ab Prescott vorhanden) oder an der GPU scheitern. Und wenn dann laufen wohl nur Tiger oder Leopard.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 19. März 2024, 19:28

Da hat es jemand geschafft, einen Hackintosh auf Pentium 4 Basis.

[https://www.reddit.com/r/hacki...ns a new trick with os x/](https://www.reddit.com/r/hacki...ns_a_new_trick_with_os_x/)

Beitrag von „Nio82“ vom 19. März 2024, 19:38

Nah wenn da tatsächlich Yoshi & Sierra drauf laufen (können), dann wünsch ich mal Viel Spaß & Glück dabei. 😊

Beitrag von „apfel-baum“ vom 19. März 2024, 20:09

[Air2011](#) ,

ich habe -vor aeonen? von jahren- den schneeleoparden auf einem brat-p4 gebracht..., nett-
aber, installiere dir bitte ein schlankes linux, ala bunsenlabs, dsl, mxlinux, antix... oder
irgendeine debian ggf. arch distribution -*buntu?. damit hast du wirklich mehr spaß auch von
der schwuppsidität.. und du hast nach der install auch noch mehr haare,- auf dem kopf
verbleibend, weniger kopfschmerzen,- und der tag hat weiterhin einen sinn für dich. 😊

lg 😊

Beitrag von „Air2011“ vom 31. März 2024, 19:54

Danke, ich habe mich dann für ein älteres Knoppix entschieden. 😊

Beitrag von „apfel-baum“ vom 31. März 2024, 20:05

achte darauf, das du knoppix nicht ohne weiteres updaten/upgraden kannst. das ist quasi als "livesystem-für.immer" gedacht

lg 😊

Beitrag von „Air2011“ vom 31. März 2024, 20:33

Ein Knoppix 9 ist schon zu "Ressourcenhungrig" und 7 ist viel zu alt, läuft aber super.

Vielleicht probiere ich noch ein paar andere Distributionen, aber diese Kiste ist nun mal uralt.



Beitrag von „apfel-baum“ vom 31. März 2024, 20:50

klar, und "efi" kannte der p4 noch nicht, aber "immerhin" solltest du von einer cd/dvd booten können, evtl. kannst du auch noch via "plop" von einem usbstick booten.

-> <https://www.plop.at/de/bootmanager/full.html>

lg 😊

Beitrag von „Air2011“ vom 31. März 2024, 20:52

plop hatte ich tasächlich auch mal aufgespielt, alleine wegen dem coolen Starfield Menu. 😊

Beitrag von „apfel-baum“ vom 31. März 2024, 20:53

jo, nen arkanoid oder war es etwas anderes gab es da auch oder war das vgacopy?, naja schon lange her 😊

lg 😊

Beitrag von „Air2011“ vom 31. März 2024, 20:55

VGACOPY, die Musik ! 😄

Beitrag von „apfel-baum“ vom 31. März 2024, 20:57

du könntest auch mal "dinge" wie be-os/haiku, tyncore, reactos ausprobieren-bei zeit bei irgendeinem os konnte man während der installation auch tetris spielen

lg 😊