

Never change a running system, but sometimes it has to

Beitrag von „TerraX“ vom 11. August 2021, 20:28

Nachdem ich mir den Huawei MateView GT gekauft habe (affengeiler Monitor), kauf mir gleich noch einen ... tut jetzt aber der Ton nicht mehr. Der Monitor ist mit super Soundsystem ausgerüstet, aber irgendeine Kext fehlt anscheinend. Ich habe früher mal die Kexte alle auf den neuesten Stand gebracht, dann war Unruhe unter dem Himmel. Seitdem lasse ich das System so wie es ist.

Aber jetzt muss ich wohl doch wieder ran. Ich höre nämlich keinen Ton. Wenn ich meinen Apple Laptop an den Monitor anschließe (oder umgekehrt), dann kommt da Sound raus und ist wunderbar zu hören.

Wer weiß, welche Kext fehlt?

Viele Grüße

TerraX


Das ist meine Grundkonfiguration:

Guten Abend TerraX. Dann wollen wir mal schauen, ob es etwas Neues gibt. Los gehts ...

Zeitpunkt der letzten Überprüfung

Mittwoch, 11.8.2021, 20:20:47

Überprüfe AppleALC ...


 Update verfügbar!

Installierte Version... = 1.2.2

Server Version..... = 1.6.3

Lade Datei herunter.

Überprüfe Clover ...


 Update verfügbar!

Installierte Version... = 5018

Server Version..... = 5138

Lade Datei herunter.

Überprüfe CodecCommander ...

 Update verfügbar!

Installierte Version... = 2.4.0

Server Version..... = 2.7.1

Lade Datei herunter.

Überprüfe FakeSMC ...

📄 Update verfügbar!

Installierte Version... = 1723

Server Version..... = 1800

Lade Datei herunter.

Überprüfe IntelMausiEthernet ...

📄 Update verfügbar!

Installierte Version... = 2.2.0

Server Version..... = 2.5.3d3

Lade Datei herunter.

Überprüfe Lilu ...

📄 Update verfügbar!

Installierte Version... = 1.3.7

Server Version..... = 1.5.5

Lade Datei herunter.

Überprüfe USBInjectAll ...

Du bist auf dem neuesten Stand. (0.5.14)

Überprüfe WhateverGreen ...

📄 Update verfügbar!

Installierte Version... = 1.3.0

Server Version..... = 1.5.2

Lade Datei herunter.

Fertig.

Computername

Mac Pro

Mainboard

Gigabyte GA-Z170X-UD5

Prozessor

4,01 GHz Intel Core i7

Grafikkarte

NVIDIA GeForce GTX 970

Arbeitsspeicher

64 GB

Betriebssystem

High Sierra 10.13.6

Case

Miditower

Sonstige Angaben

1 TB Samsung 850 Evo SATA

Bootloader

Clover

Hardware-Übersicht:

Modellname: iMac

Modell-Identifizierung: iMac17,1

Prozessortyp: Intel Core i7

Prozessorgeschwindigkeit: 4,01 GHz

Anzahl der Prozessoren: 1

Gesamtanzahl der Kerne: 4

L2-Cache (pro Kern): 256 KB

L3-Cache: 8 MB

Speicher: 64 GB

Boot-ROM-Version: 168.0.0.0.0

Apple-ROM-Info: Apple ROM Version.

BIOS ID:IM171.88Z.F000.B00.1905281222

EFI Version:168.0.0.0.0

Built by: Clover

iMac (Retina 5K, 27 Zoll, Ende 2015)

4,01 GHz Intel Core i7

64 GB 2998 MHz DDR4

NVIDIA GeForce GTX 970 4095 MB

Geräte:

Eingang (integriert):

Eingabekanäle: 2

Hersteller: Apple Inc.

Aktuelle SampleRate: 44100

Transport: Integriert

Eingangsquelle: Internes Mikrofon

Line-Eingang (integriert):

Standardeingabegerät: Ja

Eingabekanäle: 2

Hersteller: Apple Inc.

Aktuelle SampleRate: 48000

Transport: Integriert

Eingangsquelle: Line-In

Ausgang (integriert):

Standardausgabegerät: Ja

Standard-Systemausgabegerät: Ja

Hersteller: Apple Inc.

Ausgangskanäle: 2

Aktuelle SampleRate: 44100

Transport: Integriert

Ausgangsquelle: Interne Lautsprecher

Line-Ausgang (integriert):

Hersteller: Apple Inc.

Ausgangskanäle: 2

Aktuelle SampleRate: 44100

Transport: Integriert

Ausgangsquelle: Line-Out

Line-Ausgang (integriert):

Hersteller: Apple Inc.

Ausgangskanäle: 2

Aktuelle SampleRate: 48000

Transport: Integriert

Ausgangsquelle: Line-Out

Digital-Ausgang (integriert):

Hersteller: Apple Inc.

Ausgangskanäle: 2

Aktuelle SampleRate: 44100

Transport: Integriert

Ausgangsquelle: Digitaler Ausgang