

Erledigt

Logitech Webcam Pro 9000

Beitrag von „Lisa“ vom 22. Februar 2016, 18:38

Hallo,
aktuell läuft mein System sehr gut und stabil.
FaceTime und Nachrichten funktionieren.
Nur mit meiner Webcam "Logitech Webcam Pro 9000" habe ich ein Problem.
Das Mikrofon nimmt keinen Ton auf, Bilder bzw. Film ist i. O..
Habe bereits macam installiert, keine Besserung Mikro bleibt stumm.

Hat jemand von Euch einen Lösungsansatz.
Danke für Eure Hilfe.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 22. Februar 2016, 19:15

Hallo und Willkommen Lisa,
Wie sieht es den in den Soundeinstellungen aus? Hast du da auch die WebCam als Quelle eingestellt?

Beitrag von „Lisa“ vom 22. Februar 2016, 20:02

Hallo Dr.Stein,

siehe Foto

Schöne Grüße

Beitrag von „al6042“ vom 22. Februar 2016, 22:32

Hallo Lisa,

hast du die Kamera mal einen anderen USB-Port getestet?
Meine C525 funktioniert einwandfrei.



Beitrag von „YogiBear“ vom 22. Februar 2016, 22:39

Ahoi,

eigentlich sollte die Kamera keine zusätzlichen Treiber benötigen, da sie gemäß UVC spezifiziert ist...

Eine vage Idee hätte ich allerdings: Hast du deinen Soundchip über VoodooHDA oder eine gepatchete AppleHDA zur Arbeit überredet? Evtl. beißt sich da ja was...

Beitrag von „Ka209“ vom 18. September 2016, 21:11

Kann mir einer sagen wie das Problem gelöst wurde
habe die selbe Camera nach dem ersten einstöpseln funktionierte
die aufnahme meiner stimme einwandfrei und Siri erkannte meine stimme
Facetime usw auch.

Nach dem Neustart jedoch funktioniert die Aufnahme der stimme zwar aber mit einer
verzerrten stimme also komplett unklar als ob es einen Bandsalat geben würde so das es
weder für Siri noch für etwas anderes zu gebrauchen ist
Ah ja verschiedene USB Ports habe ich auch ausprobiert

EDIT: [@al6042](#) [@griven](#) habt ihr eine Idee

Beitrag von „griven“ vom 18. September 2016, 22:51

Also ich habe keine Idee und auch so ein Verhalten unter Sierra bisher selbst nicht beobachtet.
Meine alte Creative Live Cam Sync HD tut klaglos ihren Dienst oO

Beitrag von „al6042“ vom 18. September 2016, 22:54

Ich habe meine Logitech HD Webcam C525 noch nicht zum Facetimen genutzt, aber bereits
Telefonate vom iPhone per Facetime übernommen.
Da ich diese per Headset erledige, kann ich da nicht unbedingt helfen.

Habe aber eben mal ein kleine Aufnahme per "Photo Booth" erstellt und die klingt bei mir ganz
gut.

Ich gehe mal davon aus, dass du die Kamera an deinem Fujitsu hängen hast.
Mit welchen HDA Kext arbeitest du?

Beitrag von „Ka209“ vom 18. September 2016, 22:58

ja es ist richtig hängt an der Fujitsu und die arbeitet mit voodooohda
weil ich irgendwie die AppleALC nicht zum laufen bekomme besser gesagt geht der boot
Vorgang nicht mehr weiter und bleibt hängen wenn ich die AppleALC in Clover ablege

Eigentlich hattest du meine DSDT dafür gemacht aber ich habe es nicht hinbekommen

Beitrag von „al6042“ vom 18. September 2016, 23:07

Ok... 😊

Mit dem VoodooHDA kann das schon mal geschehen... ist halt nur eine Notfall-Lösung.

Als wir damals die DSDT für deine ALC662 gebaut hatten, war im AppleALC nur die
Unterstützung für Layout-ID 5 eingesetzt.

Die hatte ich damals auch eingebaut.

In der aktuellen AppleALC wird auch Layout-ID 7 unterstützt, deswegen solltest du vielleicht
mal die beiliegende DSDT.aml erneut testen.

Nutze dafür aber auch die aktuellste AppleALC 1.0.15 und entferne mal den VoodooHDA, inkl.
dem HDADisabler.

Beitrag von „Ka209“ vom 18. September 2016, 23:23

Dank dir hat diesmal geklappt mit ID 5 und Mic geht auch wieder



Beitrag von „al6042“ vom 18. September 2016, 23:28

Na dann...

Freut mich.... 😊

Beitrag von „Ka209“ vom 18. September 2016, 23:32

😊 hatt nur ein Neustart gehalten mit der Mic aber egal
jetzt bin ich ja die Voodoo los 😊

Nach deaktivieren der Diktier Funktion geht mic wieder normal

Beitrag von „al6042“ vom 18. September 2016, 23:35

Habe eben auch den [AppleALC 1.0.16](#) bereitgestellt...
Der kann für die ALC662 die Layout-IDs 5, 7 und 11.

Achte auch darauf, dass die erste DSDT mit Layout-ID 5, die zweite DSDT mit Layout-ID 7 und die hier anhängende DSDT mit Layout-ID 11 arbeitet... 😊

Beitrag von „Ka209“ vom 19. September 2016, 00:02

Okay

die DSDT die du vorhing angehangen hast läuft auch auf ID5
Dise habe ich jetzt dringe mit CPU patch und läuft auf ID11 wie du sagtest

Beitrag von „Sascha_77“ vom 19. September 2016, 11:55

[Zitat von al6042](#)

Habe eben auch den [AppleALC 1.0.16](#) bereitgestellt...

- Fixed a rare kernel panic on initialisation failure

Vllt. behebt das ja meine hin und wieder vorkommenden KP beim Booten. Heute Abend mal ausprobieren.