

**Erledigt**

## **Sound (VIA VT2021) geht nicht mehr nach update auf el capitan 10.11.3**

**Beitrag von „umeitner“ vom 18. Februar 2016, 12:06**

**Problem: VOODOOHDA lässt sich nach SIP-Abschaltung installieren, allerdings kommt nix aus den Lautsprechern heraus**

hallo allerseits,

bin wieder zurueck, musste gestern erstmal eine pause einlegen.

habe es dank der Tipps von YogiBear u. kuckkuck **fast** hinbekommen. Das Problem war tatsaechlich die SIP ([System Integrity Protection](#)).

habe die sip **in recoverymodus abgeschaltet** und beim naechsten reboot ertönte auch schon das erste Knacken im Lautsprecher und das Lautstärke-Symbol rechts oben in der Leiste lässt sich jetzt benutzen.

**allerdings bleibt es beim reboot-knacken - es kommt kein ton aus den Lautsprechern heraus.**

habe dann sicherheitshalber das aktuelle Paket VoodooHDA 2.8.8-V3 mit abgeschalteten SIP nochmal neu im Klassik-Modus neu installiert + Kext-Util-Reparatur + Reboot --leider keine Besserung.

**Voodooohda erscheint jetzt grafisch auf dem System** und es gibt beim Hochfahren des System ein **kurzes Knacken**, aber beim Abspielen von videos mit **vlc** oder **firefox-youtube** ist **kein ton zu hoeren**.

hier mal ein paar systeminfos:

## 1. VOODOOHDA-Frontend + audio-systeminfo (screenshot)

<http://img4web.com/view/K7ZPMP>

## 2. Abschaltung SIP Status:

Code

1. [color=#0000CD]Last login: Thu Feb 18 10:31:56 on console
2. hottes-Mac-Pro:~ hotte\$ nvram -p
3. efi-boot-device  
<array><dict><key>IOMatch</key><dict><key>IOProviderClass</key><string>IOMedia</string><key>IOPlatformDeviceName</key><string>638D-48E1-B8B2-7487BD18E486</string></dict></dict><key>BLLastBSDName</key><string>disk2s3</string></dict>
4. LocationServicesEnabled %01
5. fmm-computer-name hottes Mac Pro
6. efi-boot-device-data  
%02%01%0c%00%d0A%03%0a%00%00%00%00%01%01%06%00%02%1f%03%12%0a%00%05%00%
7. prev-lang:kbd de:3
8. csr-active-config w%00%00%00
9. hottes-Mac-Pro:~ hotte\$ csrutil status
10. System Integrity Protection status: disabled.
11. hottes-Mac-Pro:~ hotte\$[/color]

Alles anzeigen

## 3. VOODOOHDA-plist:

Code

1. [color=#0000CD]<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?><!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN" "http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd"><plist version="1.0"><dict> <key>BuildMachineOSBuild</key> <string>10K549</string> <key>CFBundleDevelopmentRegion</key> <string>English</string> <key>CFBundleExecutable</key> <string>VoodooHDA</string> <key>CFBundleIdentifier</key> <string>org.voodoo.driver.VoodooHDA</string> <key>CFBundleInfoDictionaryVersion</key> <string>6.0</string> <key>CFBundleName</key> <string>VoodooHDA</string> <key>CFBundlePackageType</key> <string>KEXT</string> <key>CFBundleShortVersionString</key> <string>2.8.7</string> <key>CFBundleSignature</key> <string>????</string> <key>CFBundleVersion</key> <string>2.8.7</string> <key>DTCompiler</key> <string>com.apple.compilers.llvm.clang.1\_0</string> <key>DTPlatformBuild</key>

```

<string>10M2518</string> <key>DTPlatformVersion</key> <string>PG</string>
<key>DTSDKBuild</key> <string>10M2518</string> <key>DTSDKName</key>
<string>macosx10.6</string> <key>DTXcode</key> <string>0400</string>
<key>DTXcodeBuild</key> <string>10M2518</string> <key>IOKitPersonalities</key>
<dict> <key>VoodooHDA</key> <dict> <key>AllowMSI</key> <true/>
<key>Boost</key> <integer>1</integer> <key>CFBundleIdentifier</key>
<string>org.voodoo.driver.VoodooHDA</string> <key>IOClass</key>
<string>VoodooHDADevice</string> <key>IOMatchCategory</key>
<string>VoodooHDADevice</string> <key>IOPCIClassMatch</key>
<string>0x04020000&amp;0xffff0000</string> <key>IOProviderClass</key>
<string>IOPCIDevice</string> <key>IOUserClientClass</key>
<string>VoodooHDAUserClient</string> <key>InhibitCache</key> <false/>
<key>MixerValues</key> <dict> <key>PCM</key> <integer>100</integer>
<key>Rec</key> <integer>70</integer> <key>iGain</key> <integer>100</integer>
<key>iMix</key> <integer>0</integer> </dict> <key>NodesToPatch</key> <array/>
<key>Noise</key> <integer>9</integer> <key>Vectorize</key> <true/>
<key>VoodooHDAEnableHalfMicVolumeFix</key> <true/>
<key>VoodooHDAEnableHalfVolumeFix</key> <true/>
<key>VoodooHDAEnableMuteFix</key> <true/>
<key>VoodooHDAEnableVolumeChangeFix</key> <true/>
<key>VoodooHDAVerboseLevel</key> <integer>0</integer> </dict> </dict>
<key>OSBundleLibraries</key> <dict> <key>com.apple.iokit.IOAudioFamily</key>
<string>1.1d25</string> <key>com.apple.iokit.IOPCIFamily</key>
<string>1.0.0b1</string> <key>com.apple.kpi.iokit</key> <string>8.0.0b1</string>
<key>com.apple.kpi.libkern</key> <string>8.0.0d0</string>
<key>com.apple.kpi.mach</key> <string>8.0.0d0</string>
<key>com.apple.kpi.unsupported</key> <string>8.0.0b1</string>
</dict></dict></plist>[/color]

```

Vielleicht haette jemand einen Tipp, wie man den Lautsprechern Töne entlocken kann.  
Möglicherweise muss man etwas in die VOODOOHDA.plist eintragen oder vielleicht gibt es auch ein Reparatur-Tool.



Vielen Dank für jeden Tipp.  
bis spaeter