

Erledigt

Audioprobleme mit PCIe MadiCard -- Clicks und Pops

Beitrag von „Timber“ vom 2. Februar 2017, 09:13

Jein,

die UAD ist voll supported für das neueste Betriebssystem . Die Madicard allerdings ist seit 2011 ohne neuen Treiberrelease.

Nach Rücksprache mit dem Hersteller SSL habe ich dann gehört , dass das Teil seit Januar 2017 discontinued ist. Sierra wird nicht unterstützt und ElCapitan nur bedingt .

Das ist auch der eigentliche Grund für die Wahl von El Capitan anstatt Sierra.

Leider gibt es bei PCIe MadiKarten nicht sehr viele im Angebot . Die einzig sinnvolle Alternative wäre eine RME MADI FX.. Allerdings schlägt die mit rund 1400€ ganz schön zu Buche.

Bevor ich dieses Fass aufmache würde ich gerne ausschliessen , dass es sich hier um ein Problem mit dem System handelt. Ausserdem könnte ich dann überlegen auf ein Thunderbolt oder USB Audiointerface zu switchen. Das kommt preislich fast aufs gleiche raus.

MfG