

Zenbook UX391UA

Beitrag von „MacPeet“ vom 17. März 2020, 16:24

Also wenn der Inject schon so funktioniert und die Geräte auch angezeigt werden, dann braucht es keinen alcid= Bootflag mehr.

Dieser würde dann auch nix mehr bringen.

Die 3 trials hast Du alle versucht?

Ich glaube auch, dass es nicht an den Codec's liegt. Du hattest ja bereits unter Linux keinen Ton, was schon ungewöhnlich ist.

Ich würde mal nochmal im Bios schauen.

Ich hatte letztens von einem User gelesen, der auch Probleme mit Audio hatte und im Bios eine Option geändert hat, die offensichtlich so gar nix mit Audio zu tun hatte, jedoch Erfolg brachte.

Leider kann ich mich nicht mehr an den Thread erinnern. Ich glaube sogar es hier im Forum gelesen zu haben, bin aber nicht ganz sicher.

Die Codec-Daten, mit allen Versuchen die auch Geräte anzeigen, sind sicher nicht verkehrt, denn die sind nicht anders als bei anderen Rechnern.

Hier muss das Problem irgendwo anders liegen, denke ich.

Ich hab nochmal einen Test mit verändertem EAPD für ID 21 (Hex15):

[trial5_alc294.zip](#)