

Erledigt **DELL Inspiron 13 7370**

Beitrag von „MacPeet“ vom 18. Februar 2019, 18:43

Dein Dump gibt nur folgende 3 Anschlüsse:

Nid	PinDefault		Device	Location	Port	Connector	Color	G	P
■ 20 (14h)	90170010	Out	Speaker	Unknown[0]	Internal + Jack	Other Analog	Unknown	1	0
■ 33 (21h)	00211020	Out	Headphone	Unknown[0]	Jack or ATAPI	1/8" stereo/mono	Black	2	0
■ 18 (12h)	90a60030	In	Microphone	Unknown[0]	Internal + Jack	Other Digital	Unknown	3	0

...d.h., interne Lautsprecher und externe Kopfhörer. Diese habe ich normal im SwitchMode konfiguriert.

Ferner internes Mic.

Teste also diese Dateien in .../other:

[trial1 AppleALC Lilu layoutID16.zip](#)

KextInject im CloverConfigurator sollte auf "Yes" stehen, nicht auf Detect!!!

Wenn Du ohne gepatchte DSDT arbeitest, dann im CloverConfigurator bei Audio Inject die ID 16 eintragen und den Haken bei FixHDA setzen in der ACPI-Sektion.

Solltest Du den Inject via DSDT im HDEF-Bereich machen, dann ist die 16 in Hex 10 und FixHDA darf nicht gesetzt werden.

Solltest Du die Anschlüsse bekommen und wieder das Problem mit 100% CPU haben, dann denke ich, das Problem liegt woanders bei Deinem PowerManagement.

Teste halt einfach mal!