

Bios Geupdatet und funktionierenden Hackintosh geschrottet (MSI B660 Tomahawk Wifi +12600K+5500XT)

Beitrag von „byebye123“ vom 9. Januar 2024, 09:11

Das sind ziemlich sicher die ACPI Ordner Dateien.....

Später...

Du kannst das jetzt sehen weil ich das Boot Arg -v also verbose mode hinzugefügt habe er startet zumindest bis zu einem fehler....

Da steht ja auch :

ACPI: Warning....

Ich habe mal als Vergleich geschaut was andere so ohne ACPI Spezial Anpassung haben mit 12th gen aber eben Z690:



The screenshot shows a table with columns for Path, Comment, and Enabled. There are 7 rows of patches. The 'Enabled' column has checkboxes and a 'true/false' status. The 'Comment' column has some entries like 'Disables AWA...', 'Fake EC ...', and 'Enables XCP...'. The 'Path' column lists files like 'SSDT-AWAC-DISABLE.aml', 'SSDT-PLUG-ALT.aml', etc.

	Path	Comment	Enabled
1	SSDT-AWAC-DISABLE.aml	Disables AWA...	<input checked="" type="checkbox"/> true
2	SSDT-PLUG-ALT.aml		<input checked="" type="checkbox"/> true
3	SSDT-AWAC.aml		<input type="checkbox"/> false
4	SSDT-EC-USBX.aml	Fake EC ...	<input checked="" type="checkbox"/> true
5	SSDT-PLUG.aml	Enables XCP...	<input type="checkbox"/> false
6	SSDT-USBW.aml		<input type="checkbox"/> false
7	SSDT-HPET.aml		<input type="checkbox"/> false

Wenn das läuft gut, ansonsten halt mal ein und ab schalten die einzelnen.

Bei dir war vorher nicht SSDT-AWAC-Disable sondern SSDT_AWAC und alle anderen Aktiv.