

Lenovo x1 Gen 3 - Feintuning - Aktuelles Problem: Interner Bildschirm geht nicht.

Beitrag von „A3TiX“ vom 20. Januar 2022, 09:42

Danke dir erstmal für deine Hilfe.

Ja ich denke auch eher, dass es momentan am BIOS liegt.

Werde mich da als erstes drum kümmern und dann nochmal mit deiner ursprünglichen Config booten.

Melde mich dann hier nochmal wenn ich was erreicht habe 😊

EDIT: Habe das Bios jetzt wie folgt eingestellt: (Die Tabelle hab ich hier her: <https://github.com/duszmoX/ThinkPad-X1C4-macOS-OpenCore>)

Menu	Setting
Config	USB UEFI BIOS Support Enable
Power	Intel SpeedStep Technology Enable
	CPU Power Management Enable
CPU	Hyper-Threading Technology Enable
Security	Security Chip Disable
	Memory Protection Execution Prevention Enable
	Virtualization Intel Virtualization Technology Enable
	Intel VT-d Feature Enable
	Anti-Theft Computrace Disable
	Secure Boot Disable
	Intel SGX Disable
	Device Guard Disable
Startup	UEFI/Legacy Boot UEFI Only

Menu

CSM Support

Boot Mode

Setting

No

Quick

Probiere jetzt nochmal ob vielleicht noch die falsche ig drin ist

EDIT: Ne war die richtige drin... ich verstehe es nicht gerade, wieso er nicht bootet

EDIT2: [Basti Wolf](#) ich habe mir jetzt nach dem Tutorial von den Tomaten eine Clover EFI gebaut aber leider findet er trotz apfsdriverloader.efi die ich mit installiert habe, meine APFS Festplatte nicht. Woran kann das liegen?