

Asus-Prime X299 Deluxe OS Sequoia installieren

Beitrag von „thommel“ vom 25. Februar 2025, 22:33

Danke [apfelnico](#),

habe alle USB Geräte außer Maus und Tastatur getrennt. Die empfohlenen [BIOS Einstellungen](#) überprüft siehe Anhang. Leider scheint nur ein USB Port mit Strom versorgt zu werden zumindest leuchtet die verbaute LED im Stick nur an einem Port. Die Original Broadcom Wlan-Bluetooth von Apple ist aber auch am außen USB Port angeschlossen bekommt wahrscheinlich auch keinen Strom. Thunderbolt ist wie in deinem Rechner. Wasserkühlung mit der ASUS Beleuchtung ist ebenfalls verbaut. Das Lan Kabel habe ich auch mal an beiden Ports ausprobiert kann auch nicht sagen welcher der richtige ist. Also booten tut der Rechner nur kurz, zwar leuchtet die LED am Stick dann ständig aber es geht nicht weiter siehe Bild.

1.) /AI Tweaker/

a.) ASUS MultiCore Enhancement: Disabled/Enabled [see important notification below!]

b.) CPU Core Ratio: Sync All Cores

c.) DRAM Frequency: DDR4-3200MHz

2.) /AI Tweaker/Internal CPU Power Management/

a.) Enhanced Intel Speed Step Technology: Disabled

3.) /Advanced/CPU Configuration/

a.) Hyper Threading [ALL]: Enabled

4.) /Advanced/CPU Configuration/CPU Power Management Configuration/

a.) Enhanced Intel Speed Step Technology: Disabled

b.) Autonomous Core C-States: Enabled

c.) Enhanced Halt State (C1E): Enabled

- d.) CPU C6 report: Enabled
- e.) Package C-State: C6(non retention) state
- f.) MFC Mode Override: OS Native

5.) /Advanced/System Agent Configuration/

- a.) Intel VT for Directed I/O (VT-d): Disabled

6.) /Advanced/PCH Storage Configuration/PCI Subsystem Settings/

- a.) Above 4G Decoding: Enabled
- b.) Re-Sitze BAR Support: Disable

7.) /Boot/

- a.) Fast Boot: Disabled
- b.) Above 4G Decoding: On
- c.) Set your specific Boot Option Priorities

8.) /Boot/Boot Configuration

- a.) Boot Logo Display: Full Screen
- b.) Boot up NumLock State: Disabled
- c.) Setup Mode: Advanced

9.) /Boot/Compatibility Support Module/

- a.) Launch CSM: Disabled

10.) /Boot/Secure Boot/

- a.) OS Type: Other OS

