

X299 Tutorial - ASUS WS X299 SAGE/10G (Hilfe und Diskussionen)

Beitrag von „DSM2“ vom 25. November 2019, 09:48

[Dandy676](#) Im Guide steht doch oben drüber immer wo genau das Setting hinterlegt ist.

Im Fall von Dart=0 **Advanced -> System Agent Configuration**

In den Boot Args muss wenn Vt-D enabled Dart=0 hinterlegt sein, in der von mir bereitgestellten config.plist, ist dieser nicht in den boot args eingetragen.

Bezüglich deines Problems:

Die AppleACPIEC (Bestandteil der AppleACPIPlatform.kext) hätte gerne einen EC Eintrag. (Embedded Controller)

Bei Windows Maschinen heißt dieser jedoch üblicherweise

EC0, H_EC oder auch ECDV. (letzteres eher bei Notebooks)

Einige Mainboards haben nicht einmal einen Controller, dort muss man dann zum Beispiel einen Fake EC Speisen per SSDT der an die DSDT des Boards anknüpft.

In dem Fall vom Sage 10 G ist dies jedoch simple, den dieser hat einen EC Controller der als EC0 hinterlegt ist.

Lösung:

Benenn den EC0 zu EC um und dann läuft der installer durch,wenn die EFI korrekt erstellt

wurde... (Am Handy online, daher nicht in deine EFI reingeschaut)

Im Clover Configurator gibt es in der ACPI Sektion ein drop-down Menü für wo du den Patch "EC0 to EC" auswählen kannst.

Anschließend speichern nicht vergessen!

Sollte das Problem weiterhin auftreten, kann man das ausserdem mit einer SSDT beheben. Normalerweise sollte das rename mit Clover jedoch völlig ausreichend sein.

Hatte noch keine Zeit diesen Punkt in den Guide zu hinterlegen.

Werde dies sobald ich Zeit habe nachholen.