OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von "cobanramo" vom 22. November 2022, 23:26

Hallo mhaeuser

Du ne frage, hat sich im OC "Acpi Delete" Bereich was geändert oder hab ich da ein Fehler drin?

Seit neuem bekomme ich beim start der OC 0.8.7 Nightly ne kurze Fehlermeldung das eine Table nicht gelöscht werden kann.

```
4.4 Delete Properties

1. 11
Type: plist boolean
Fallands false (Only delete the first matched table)
Description: Set to true to delete all ACPI tables matching the condition.

2. cament
Type: plist string
Fallands: Empty
Description: Arbitrary ASCII string used to provide human readable reference for the entry. Whether this
value is used is implementation defined.

3. Enabled
Type: plist boolean
Fallands: false
Description: Set to true to remove this ACPI table.

4. GarTabledd
Type: plist data, 8 bytes
Fallands: All zero (Match any table OEM ED)
Description: Match table OEM ED equal to this value.

5. Tabledingsth
Type: plist integer
Fallands: Of (Match any table size)
Description: Match table of the size of this value.

6. Tablediganture
Type: plist data, 4 bytes
Fallands: All zero (Match any table size)
Description: Match table size equal to this value.

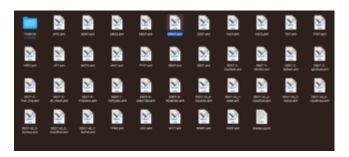
6. Tablediganture
Type: plist data, 4 bytes
Fallands: All zero (Match any table signature)
Description: Match table signature equal to this value.

Note: Do not use table signature when the sequence must be replaced in multiple places. This is particularly relevant when perferming afferent types of remanes.
```

Unzwar geht es um den Dmar Table, hab jetzt mal alle möglichen versionen versucht aber das will nicht mehr.

Original Table ist vorhanden;

Hier der Dump;



Das original Header vom DMAR.aml;





mit "Oem Table ID" ist das Ergebnis so;





mit "Table Length" ist das Frgebnis so





Unter Logs hab ich kein ACPI Fehler, die Modifizierte Dmar Table wird auch geladen, es kann anscheinend nur nicht den Original löschen.

```
ACPI:
ACPI:
SSDT exeeeeeee7DDeCeee eee186 (v82 Apple SSDT exeeeeeee7DDeCeee eee186 (v82 Apple SSDT exeeeeeee7DDeCeee eee186 (v82 Apple SSDT exeeeeeee7DDeBeee eee686 (v82 Apple DMAC eeeeeee INTL 20180427)

ACPI:
ACPI:
ACPI:
ACPI:
DMAR exeeeeeee67DDeBeee eee686 (v82 Apple DMAC eeeeeee INTL 20180427)

ACPI:
DMAR exeeeeeee67DDeAeee eee68 (v82 Apple DMAC eeeeeee INTL 20180427)

ACPI:
DMAR exeeeeeee67DDeAeee eee68 (v82 Apple DMAR-E DMAR-E DMAR-E eeeeeee INTL 20180427)

ACPI:
```

```
ACPI:
ACPI:
17 ACPI AML tables successfully acquired and loaded
17 ACPI AML tables successfully acquired and loaded
```

Vielleicht konnte es das früher auch nicht löschen, da bin ich mir nicht so sicher aber es zeigte keine Fehlermeldung an wie jetzt.

Hab ich da ein Fehler drinnen oder was kann das sein, kannst du uns auf die Sprünge helfen?.

Gruss Coban