

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „karacho“ vom 21. Dezember 2019, 13:51

Das er sich nix merkt liegt am nvram, wie du schon geschrieben hast. Du hast LegacyEnable auf YES, dann solltest du auch die Einstellungen für Legacy anpassen oder LegacyEnable auf NO stellen. Für den großen Apfel probiere mal die 02 bei Uiscale.

Wurzel	Dictionary	0	6 Schlüssel-Wert-Paare
> ACPI	Dictionary	0	3 Schlüssel-Wert-Paare
> Booter	Dictionary	0	1 Schlüssel-Wert-Paare
> DeviceProperties	Dictionary	0	1 Schlüssel-Wert-Paare
> Kernel	Dictionary	0	2 Schlüssel-Wert-Paare
> Misc	Dictionary	0	5 Schlüssel-Wert-Paare
> NVRAM	Dictionary	0	3 Schlüssel-Wert-Paare
> Add	Dictionary	0	2 Schlüssel-Wert-Paare
> 4D1EDE55-38C7-4A6A-9CC6-4BCCAB38C14	Dictionary	0	1 Schlüssel-Wert-Paare
> Uiscale	Daten	0	1 Bytes: 01
> 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82	Dictionary	0	2 Schlüssel-Wert-Paare
> LegacyEnable	Boolean	0	YES
> LegacySchema	Dictionary	0	3 Schlüssel-Wert-Paare
> 4D1EDE55-38C7-4A6A-9CC6-4BCCAB38C14	Array	0	8 geordnete Elemente
> 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82	Array	0	18 geordnete Elemente
> 8BE4C6F1-93CA-11D2-AA0D-00E098032B8C	Array	0	5 geordnete Elemente
> PlatformInfo	Dictionary	0	6 Schlüssel-Wert-Paare
> Automatic	Boolean	0	YES
> Generic	Dictionary	0	6 Schlüssel-Wert-Paare
> UpdateDataHub	Boolean	0	YES
> UpdateNVRAM	Boolean	0	YES
> UpdateSMBIOS	Boolean	0	YES
> UpdateSMBIOSMode	String	0	Create
> UEFI	Dictionary	0	5 Schlüssel-Wert-Paare