

Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „JimSalabim“ vom 25. November 2019, 16:23

[karacho](#) Danke für den Tipp, aber das Problem scheint hier woanders zu liegen. Es geht wieder darum, dass kein Memory Fix greift und FwRuntimeservices ebenfalls nicht, trotz folgender Einstellung (die unter Clover in der OCQuirks.efi dafür sorgt, dass es geht):

▼ Root	Dictionary	(8 items)
▶ ACPI	Dictionary	(4 items)
▼ Booter	Dictionary	(1 item)
▼ Quirks	Dictionary	(12 items)
AvoidRuntimeDefrag	Boolean	YES
DevirtualiseMmio	Boolean	YES
DisableSingleUser	Boolean	NO
DisableVariableWrite	Boolean	NO
DiscardHibernateMap	Boolean	NO
EnableSafeModeSlide	Boolean	YES
EnableWriteUnprotector	Boolean	YES
ForceExitBootServices	Boolean	YES
ProtectCsmRegion	Boolean	NO
ProvideCustomSlide	Boolean	YES
SetupVirtualMap	Boolean	YES
ShrinkMemoryMap	Boolean	NO
▶ DeviceProperties	Dictionary	(2 items)
▶ Kernel	Dictionary	(2 items)
▶ Misc	Dictionary	(5 items)
▶ NVRAM	Dictionary	(2 items)
▶ PlatformInfo	Dictionary	(6 items)
▶ UEFI	Dictionary	(5 items)

Der Memory Fix wird (wie auch unter Clover) nicht benötigt, wenn die iGPU im Bios deaktiviert ist.