

# Lenovo tiny M93 EFI überarbeiten

Beitrag von „RenStad“ vom 7. Juli 2022, 22:20

Ich habe mal versucht, Deine EFI aufzuräumen und bei der Gelegenheit auf 0.8.2 gebracht. Die Kexts sind soweit auch die neuesten.

Nach den ursprünglich in Deiner Config eingetragenen AML-Dateien denke ich mal, dass ich die EFI gefunden habe, die mal Deine Vorlage gewesen sein wird. Hier im Forum schwirren einige EFI`s für Dein Gerät umher. Einfach mal die Suche bemühen und Du wirst fündig.

Im Wesentlichen habe ich vor dem Update die Struktur Deiner Config erst einmal wieder auf den gültigen Stand gebracht, alle Bereiche aufgeräumt und Doppeleinträge gelöscht.

## ACPI:

Die drei AML-Datei habe ich in den ACPI-Ordner gepackt, so dass die Einträge in Deiner Config nun wieder passen.

## DeviceProperties:

Hier habe ich erstmal keine Änderungen vorgenommen. Grafikbeschleunigung prüfen.

## Kernel:

USBPort.kext eingebunden. Diese Kext habe ich [hier](#) gefunden. Könnte passen und soll vom gleichen Gerät gemappt werden. Falls die Kiste mit dieser Kext läuft - mal alle USB-Ports und den Sleep prüfen. Sollte es Probleme geben, bleibt das noch eine Baustelle.

## PlattformInfo:

hier habe Deine Einstellungen unter /generic übernommen. D. h. Deine Serial-Nummer ist noch drin. Auch die ROM-Nummer. Die ROM kannst Du prüfen, hier sollte die MAC-Adresse Deiner Ethernetkarte rein.

UFI:

zahlreiche Einträge korrigiert und Struktur angepasst.

Anschließend wurde die geänderte EFI auf 0.8.2 gebracht und die Kexts aktualisiert.

Versuche mal ob und wie die Kiste läuft und berichte wieder. Sollten Fehlermeldungen kommen, bitte merken. Habe die Änderungen und das Update manuell gemacht. Da kann sich immer etwas einschleichen.