

Ist mit einem Mini PC AMD Ryzen 7 5700U ein Hackintosh möglich ?

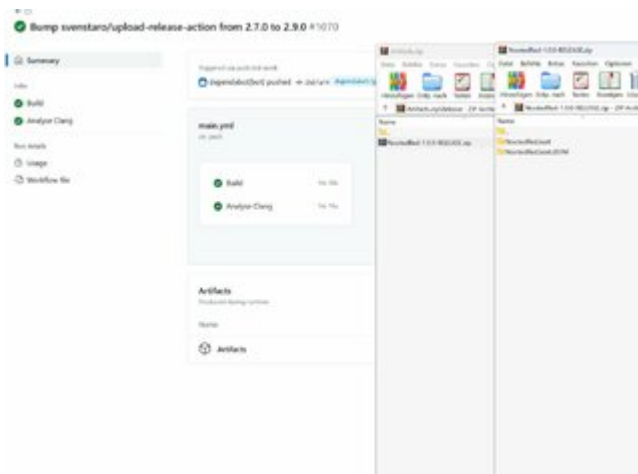
Beitrag von „byebye123“ vom 29. Februar 2024, 09:14

[Zitat von Bob-Schmu](#)

Bei SSDTTime ist die einzige SSDT-PNLF.aml, die was mit AMD anfangen kann, der Rest ist Intel.

Die ACPI Sektion im Dortania's OpenCore Install Guide reicht da locker.

Ist doch alles da,



oder du compilierst dir es selbst unter Xcode.

Alles anzeigen

Im Guide steht man solle alle möglichen einsetzen, habe halt noch keinen AMD Konfiguriert 😊
Im Dortania Guide den ich sonst so nehme oder wenn ich die SSDT selbst kompiliert habe war das irgendwie klarer formuliert.

[hackintosh-forum.de/attachment/214476/](https://www.hackintosh-forum.de/attachment/214476/)

Zu NootedRed:

Unter dem Link den ich gefunden habe war auch ein build, aber die unzähligen commits im master branch hatten alle keinen build.....

Wie ich den kompiliere mit Xcode kann ich auch nicht sagen, in den anderen GitHubs gibt es dazu meistens eine kurze Anleitung...

Ist frimmelig aber er funktioniert nur mit den von mir auf Windows generierten SSDTTime ACPI und ACPI Patches [Bob-Schmu](#) übrigens ganz ohne "SSDT-PNLF.aml" nach:

Also mal NVRAM Reset und siehe da....

Reboot hat auch korrekt die Installer Partition gewählt jetzt...

Installer da Aber in EN also nochmal DE in der Config rein und hups kurz hat er wieder die EFI auf der NVME genommen und ohne NVME Reset ging wieder nix aber jetzt installiert er und das ding geht schnell....

So lange das durchläuft der Rest wird schon...