

Erledigt

# Apple nutzt intern Hackintoshs (z.B. Raspberry Pi)

Beitrag von „Cortablo“ vom 28. Juni 2019, 19:38

Hallo, viele sollten wissen das Apple für ihre Betriebssysteme den Darwin/XNU-Kernel nutzt, welcher Open-Source ist. Im Source-Code vom Darwin/XNU-Kernel ist eine Datei versteckt (<https://opensource.apple.com/s...arm64/BCM2837.h.auto.html>) mit dem Namen "BCM2837.h", welche mehrere Zeilen wie diese enthält.

Code

```
1. #define BCM2837_GPFSEL0_V (pi3_gpio_base_vaddr + 0x0)
```

Wer genauer hinschaut, dem dürfte der pi3 Prefix aufgefallen sein, welcher verrät das Apple vermutlich Raspberry Pi 3 zum testen des Kernels verwendet, und da der Raspberry Pi kein Apple-Gerät ist ist es somit ein Hackintosh.

Achtung: Dieser Kernel wird nicht nur für macOS sondern auch für iOS, tvOS, watchOS, etc. verwendet, dies ist KEIN Beweis dafür das Apple an einer macOS für ARM Version arbeitet.