


macOS 26 Tahoe auf den Hackintosh

Beitrag von „MacGrummel“ vom 5. Februar 2026, 06:00



Während die Grafik-Probleme wieder gelöst sind (Intel630 und div. AMD-Karten laufen wieder normal), hat mein Z790er sowohl sein WLAN als auch die Kennung seiner CPU für macOS verloren. im "About this Hack" (oben) wird die CPU dagegen ganz normal richtig angezeigt:



Mac Pro
2019

Prozessor	3,18 GHz Unbekannt
Grafik	AMD Radeon RX 6900 XT 16 GB
Speicher	128 GB 5600 MHz RAM
Startvolumen	Hiksemi Mini
Seriennummer	[REDACTED]
macOS	26.3 (25D122)

[Weitere Infos ...](#)

™ und © 1983-2026 Apple Inc.
Alle Rechte vorbehalten.

Die CPU ist wieder mal unbekannt, obwohl der entsprechende Eintrag bei NVRAM/4D1F... noch der Gleiche ist wie bisher, die Version mit Intel-WLAN und Broadcom-Fake-ID hat zwar beim Patch funktioniert, bringt mir jetzt aber kein WLAN.

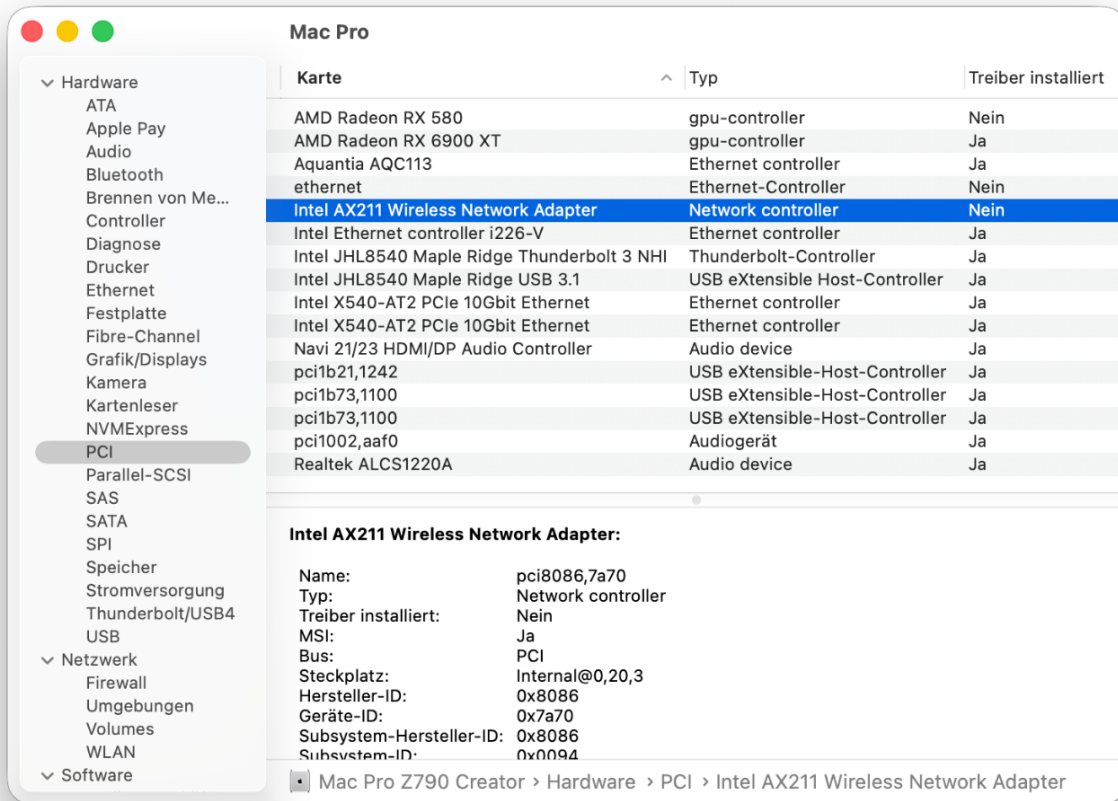
正在安装驱动补丁

将会安装以下补丁:

- 网卡: BCM无线网卡
- 杂项: 音频补丁

- 开始打补丁过程
- 确定适用于 Darwin 25 的所需补丁集
- 从 KdkSupportPkg API 拉取 KDK 列表
- 未找到 25D122 的直接匹配, 回退到最接近的匹配
- 最接近的匹配: 25C56 (26.2)
- KDK 已安装 (KDK_26.2_25C56.kdk), 跳过
- 验证根补丁是否可用...
- 可以进行补丁!
- 已挂载 Universal-Binaries.dmg
- 在继续打补丁之前运行完整性检查
- 为 MacPro7,1 运行补丁
- 在打补丁前运行预检
- 找到 SkylightPlugins 文件夹, 正在删除旧插件
- 清理辅助内核集合
- 从 KdkSupportPkg API 拉取 KDK 列表
- 未找到 25D122 的直接匹配, 回退到最接近的匹配
- 最接近的匹配: 25C56 (26.2)
- KDK 已安装 (KDK_26.2_25C56.kdk), 跳过
- 在以下位置找到 KDK: /Library/Developer/KDKs/
KDK_26.2_25C56.kdk
- 将 KDK 与根卷合并: KDK_26.2_25C56.kdk

返回



Die anderen Rechner mit Broadcom-WLAN laufen nach OCLP-Mod-Patch einwandfrei und stabil.