

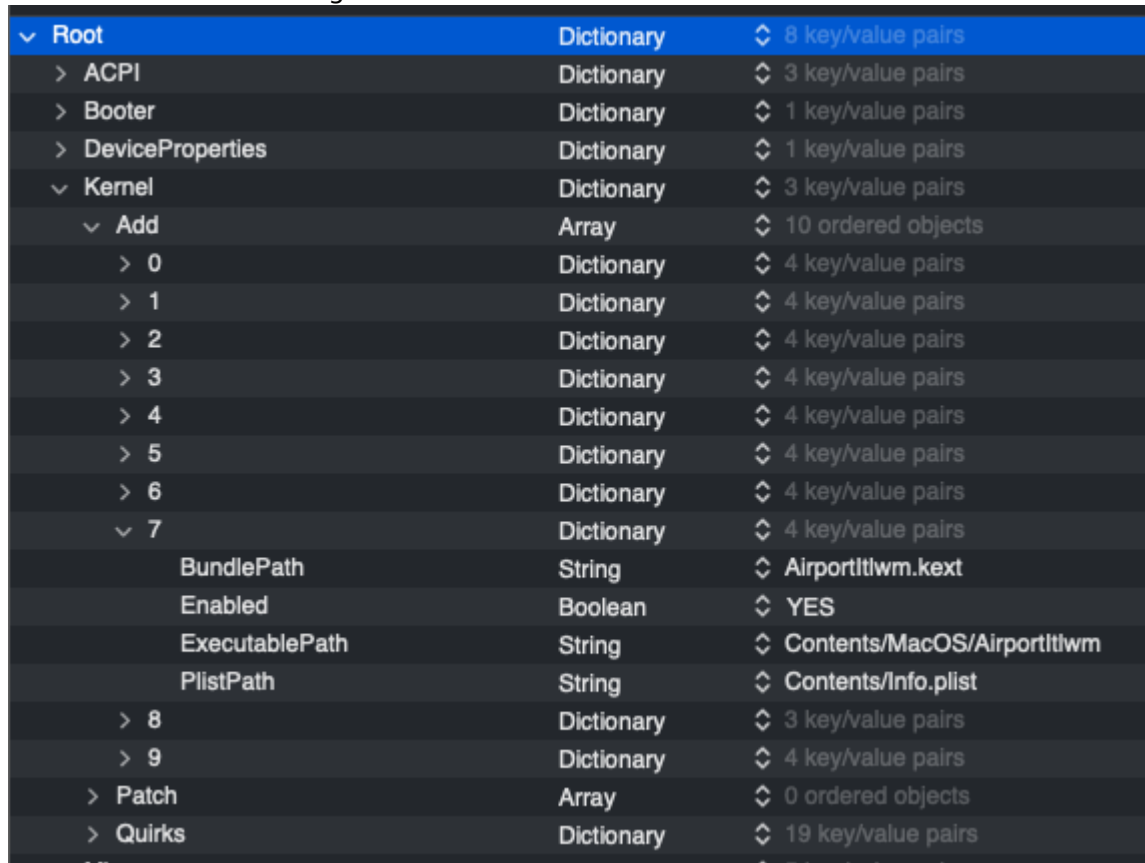
Erledigt **Wlan karte**

Beitrag von „al6042“ vom 7. April 2021, 23:58

Hast du Clover im Einsatz, muss der AirportItlwm.kext einfach in den Kext-Ordner zu den anderen Dateien.

Nutzt du OpenCore, muss der Kext zusätzlich auch in der config.plist, unter Kernel -> Add hinzugefügt werden.

Sieht im PlistEdit Pro ungefähr so aus:



√ Root	Dictionary	◇ 8 key/value pairs
> ACPI	Dictionary	◇ 3 key/value pairs
> Booter	Dictionary	◇ 1 key/value pairs
> DeviceProperties	Dictionary	◇ 1 key/value pairs
√ Kernel	Dictionary	◇ 3 key/value pairs
√ Add	Array	◇ 10 ordered objects
> 0	Dictionary	◇ 4 key/value pairs
> 1	Dictionary	◇ 4 key/value pairs
> 2	Dictionary	◇ 4 key/value pairs
> 3	Dictionary	◇ 4 key/value pairs
> 4	Dictionary	◇ 4 key/value pairs
> 5	Dictionary	◇ 4 key/value pairs
> 6	Dictionary	◇ 4 key/value pairs
√ 7	Dictionary	◇ 4 key/value pairs
BundlePath	String	◇ AirportItlwm.kext
Enabled	Boolean	◇ YES
ExecutablePath	String	◇ Contents/MacOS/AirportItlwm
PlistPath	String	◇ Contents/Info.plist
> 8	Dictionary	◇ 3 key/value pairs
> 9	Dictionary	◇ 4 key/value pairs
> Patch	Array	◇ 0 ordered objects
> Quirks	Dictionary	◇ 19 key/value pairs

Reine XML-Form wäre dann:

Code

1. <dict>
2. <key>BundlePath</key>
3. <string>AirportItlwm.kext</string>
4. <key>Enabled</key>
5. <true/>

6. <key>ExecutablePath</key>
7. <string>Contents/MacOS/AirportItlwm</string>
8. <key>PlistPath</key>
9. <string>Contents/Info.plist</string>
10. </dict>