

# Problem mit Asus XG-C100F Aquantia Chipset

Beitrag von „MokkaSchnalle“ vom 8. November 2021, 22:40

## [Zitat von apfelnico](#)

Habe gesehen, bei dir im Screenshot war zu sehen unter PCI, "Slot-5,,,,,,". Das habe ich mal "repariert", sollte nun korrekt "Slot-5" anzeigen. In der SSDT war für für diese Bezeichnung die "Buffer-Länge" falsch.

Mit deinem eigentlichen Problem wird das nichts weiter zu tun haben ...

Danke dir! Das hat funktioniert. Wird nun korrekt angezeigt.

Aber das Problem löst es leider nicht.

## [Zitat von daschmc](#)

Dann eventuell ein Formatierungsfehler in der config.plist?

Code

1. <key>Patch</key>
2. <array>
3. <dict>
4. <key>Arch</key>
5. <string>Any</string>
6. <key>Base</key>
7. <string></string>
8. <key>Comment</key>
9. <string>AQC 107 Big Sur Patch</string>
10. <key>Count</key>
11. <integer>0</integer>
12. <key>Enabled</key>
13. <true/>
14. <key>Find</key>
15. <data>D4TAAgAA</data>
16. <key>Identifier</key>
17. <string>com.apple.driver.AppleEthernetAquantiaAqtion</string>
18. <key>Limit</key>
19. <integer>0</integer>
20. <key>Mask</key>

21. <data></data>
22. <key>MaxKernel</key>
23. <string></string>
24. <key>MinKernel</key>
25. <string>20.0.0</string>
26. <key>Replace</key>
27. <data>Zg8fRAAA</data>
28. <key>ReplaceMask</key>
29. <data></data>
30. <key>Skip</key>
31. <integer>0</integer>
32. </dict>
33. </array>

Alles anzeigen

Mein Inhalt ist 1:1 identisch hierzu.

Habe es auch nochmal kopiert.

Sehr komisch.

Kann man denn irgendwie feststellen, weshalb der Treiber nicht geladen wird?  
Im Log findet sich nichts zur Kext.

Gibt es noch andere Einstellungen in OpenCore, die hierbei zu beachten sind?

Ansonsten funktioniert alles mit dem Hacki. Nur die Karte will irgendwie nicht.