

Apple ID Server wird nicht erreicht und Probleme mit USB-WLAN (Mountery)

Beitrag von „griven“ vom 11. September 2021, 22:18

[KeinName.exe](#) wie versprochen zurück...

Die Lösung die mir jetzt im Moment einfällt/vorschwebt ist zugegeben ein wenig unorthodox aber noch weniger funktionieren als der Status Quo kann es ja nicht und somit ist es einen Versuch wert. Es gibt Situationen wo ein Computer gar kein oder kein unterstütztes Lan hat und in denen man sich mit anderen Lösungen behelfen muss (so zum Beispiel beim Thinkpad Yoga das kein Lan Chip besitzt) eine dieser Lösungen nennt sich NullEthernet.kext. Der NullEthernet.kext erfüllt den Zweck ein LAN Device zu faken das alle Anforderungen von macOS erfüllt (hängt sich als EN0 ins System ein, besitzt das BuiltIn Property und liefert eine "gültige" Mac Adresse) und koexistiert friedlich mit einem vorhanden realen Lan Port. Ich würde Dich also bitten die beiden Extensions aus dem Anhang in Deine EFI in den Ordner /EFI/OC/Kexts zu packen und wie folgt unbedingt vor dem RealtekRTL8111.kext in die config.plist einzubinden:

Code

1. <dict>
2. <key>Arch</key>
3. <string>x86_64</string>
4. <key>BundlePath</key>
5. <string>NullEthernet.kext</string>
6. <key>Comment</key>
7. <string>Fake Lan Kext</string>
8. <key>Enabled</key>
9. <true/>
10. <key>ExecutablePath</key>
11. <string>Contents/MacOS/NullEthernet</string>
12. <key>MaxKernel</key>
13. <string></string>
14. <key>MinKernel</key>
15. <string></string>
16. <key>PlistPath</key>
17. <string>Contents/Info.plist</string>

```
18. </dict>
19. <dict>
20. <key>Arch</key>
21. <string>x86_64</string>
22. <key>BundlePath</key>
23. <string>NullEthernetInjector.kext</string>
24. <key>Comment</key>
25. <string>Fake Lan Kext</string>
26. <key>Enabled</key>
27. <true/>
28. <key>ExecutablePath</key>
29. <string></string>
30. <key>MaxKernel</key>
31. <string></string>
32. <key>MinKernel</key>
33. <string></string>
34. <key>PlistPath</key>
35. <string>Contents/Info.plist</string>
36. </dict>
```

Alles anzeigen

Mit etwas Glück sollte das die Verbindung mit den Apple Diensten ermöglichen und Dir das anmelden mit der AppleID erlauben. Ist keine schöne Lösung aber wenn es auf dem Weg geht kann man auf das "schön" ausnahmsweise mal verzichten 😊