

Erledigt

Nach deaktivieren des LAN Adapters iMessage, iCloud und Apple ID Chaos

Beitrag von „al6042“ vom 4. Mai 2017, 18:24

Mal der Versuch einer Erklärung:

Der interne LAN-Adapter hatte sehr wahrscheinlich den BSD Gerätenamen "en0".

Über diesen haben sich vor der Abschaltung auch alle Apple-Dienste verbinden können.

Im Hintergrund lief dein WLAN wunderbar als "en1"

Nun kommst du und deaktivierst die "en0"...

Wie sollen denn die Apple-Dienste sich mit ihren Servern verbinden, wenn du denen ihre Grundlage, nämlich "en0" wegnimmst?

Warum deaktivierst du dein Onboard-LAN?

Klebst du auch alle nicht verwendeten USB-Ports immer wieder ab, damit dort keine Daten rausfallen?

Wenn die Schnittstelle nicht verbunden ist, ist sie zwar vorhanden, aber es gehen einfach keine Daten mehr darüber.

Trotzdem können die Apple-Dienste immer wieder eine Antwort erhalten, wenn sie dein System fragen, ob es eine "en0"-Schnittstelle gibt.

Egal ob dort Daten drübergehen oder nicht.

Um dein Problem nun in den Griff zu kriegen, solltest du die Dateien

Code

1. /Library/Preferences/SystemConfiguration/NetworkInterfaces.plist
2. /Library/Preferences/SystemConfiguration/preferences.plist

entfernen und ohne Onboard-LAN wieder starten.

Damit wird die WLAN-Karte als "en0" erkannt und der Spuk sollte ein Ende haben.