

# System bootet nicht mehr nach Einbau von Ethernetkarte Asus XG-C100C

Beitrag von „thisis“ vom 21. Dezember 2021, 16:24

[Zitat von kaneske](#)

Boote doch mal ins Recovery und Bügel drüber. Ein Backup, falls was schief geht hast du ja sicher.

Also du meinst als Lösung geht jetzt nur noch backup aufspielen? Das Backup ist ca. 3 Monate alt. Auf dem NAS hab ich ein neueres allerdings funzt ja der Ethernet nicht und sonst dauert das ewig über WLAN, aber ich könnte probieren es über WLAN zu machen. Ich wollte jedoch gerne den Fehler analysieren und schauen, ob man das Problem sonst lösen kann. Ich hab nun noch ein CMOS Reset gemacht hat auch nichts gebracht. Gibts hier keine Pro's die den Boot Fehler analysieren können? Ich kann auch ein 2. System aufsetzen und so vielleicht versuchen Dateien im anderen System aus dem Backup zu ersetzen. Kann mir nicht vorstellen, dass man aufgrund einer gelöschten Networkinterface.plist ein System nicht mehr zum booten kriegt...

Edit: Ich hab noch eine Windows Partition mit AFPS Reader. Gibts ne Möglichkeit über Windows ne Networkinterface.plist aus dem Backup einzusetzen? kann das helfen? Allerdings find ich im Backup diese Datei nicht mal. Sind gewisse Systemdateien im Backup unsichtbar, auch wenn man es mounted?

Edit: Ich denke es ist ein kextcache problem. Allerdings weiss ich nicht wie ich das fixen kann