

Erledigt

Big Sur startet nicht | Catalina aber ohne Probleme

Beitrag von „griven“ vom 1. März 2022, 15:01

Was Du beschreibst hört sich nach wie vor nach einer aufgegangenen Firmware an insbesondere wenn der Port angezeigt wird aber macOS behauptet es sei kein Kabel angeschlossen. Du kannst eigentlich ganz einfach überprüfen ob ich mit meiner Vermutung richtig liege indem Du entweder mal ein anderes OS bootest (Windows oder Linux) und prüfst ob der Port dann läuft oder alternativ auch mal den Port selbst beobachtest. Wenn der Port bzw. dessen Firmware funktioniert wie sie soll dann erkennt der Port unabhängig vom Treiber ein eingestecktes LAN Kabel und es findet auch eine Kommunikation zwischen dem Port und dem Router statt (auch wenn der Treiber nicht oder nicht richtig geladen ist). Man erkennt das gut an den Status LED oberhalb des Ports diese sollten beim stecken bzw. abziehen des Kabels eine Reaktion zeigen. Normalerweise wird so zumindest ein Link signalisiert (orange LED blinkt) eine aktive Datenübertragung würde zudem die zweite LED in Betrieb setzen. Wenn die LED nicht leuchtet oder dauerhaft leuchtet egal ob das Kabel dran ist oder nicht hängt der Port und dann müsstest Du die Prozedur erneut durchführen...