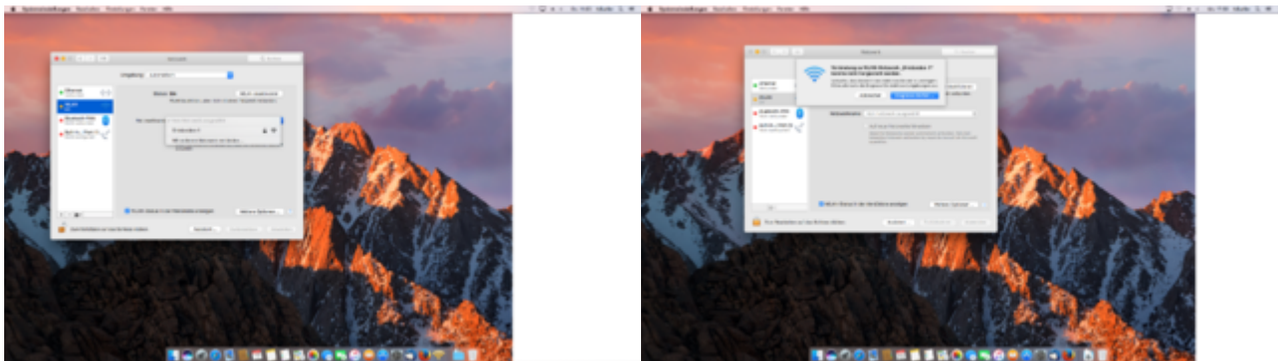
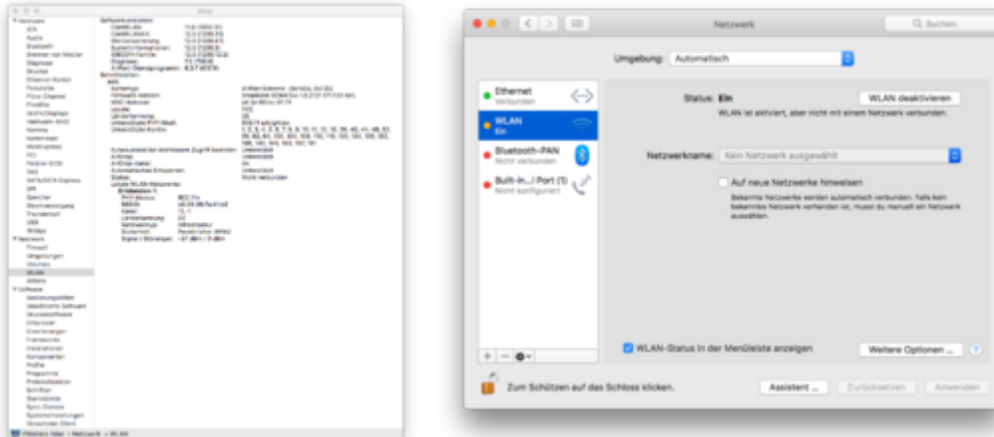


Apple Airport Karten BCM943602CS & BCM94360CD mit PCI-E Adapter günstig in Asien bestellen

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 17. August 2017, 11:47

Nun hat es mich auch ereilt: die Combo-Karte funktioniert nicht mehr richtig - WLAN hat Verbindungsprobleme. Ich kann nicht mehr 100% sagen, ob es seit dem Wechsel vom GA-G31M-ES2L auf das GA-Z87M-D3H wieder funktionierte (ich meine ja), aber ich habe ja Sierra seit dem Umzug wg. diverser Probleme noch zweimal neu installiert.

Im G31M-E2SL klappte es ja beim ersten Einbau sofort oob. Zwar schaut es für mich im Systembericht so aus wie zuvor beim alten MB, aber ich kann mich dennoch nicht mit dem Router verbinden: da erscheint ein Diagnose-Fenster.



An einem falsch eingegebenen Schlüssel liegt es nicht - das hat ein Test mit einem WLAN-Stick

ergeben. Da ich demnächst nicht mehr unmittelbar neben dem Router sitze und kein LAN-Kabel verwenden kann, benötige ich dringend schnelles WLAN (AC).

Hat Jemand eine Idee, woran das liegen kann? Wo muss ich ansetzen?

BT funktioniert übrigens einwandfrei: das Medion-KB wird gefunden und ist bereit, sich zu verbinden (mache ich aber nicht, weil für den MP2.1 zuständig).

Gleiche Problematik gilt auch für das benachbarte Windows10: auch da lässt sich WLAN nicht verbinden! Das USB-Kabel habe ich an verschiedenen USB-Header versucht: keine Änderung. Für mich schaut das nach einem grundsätzlichen Hardware-Problem aus.

Gruß
LOM

P. S.:

Bedeutet das kleine Schloß-Symbol neben meinem WLAN-Namen, dass WLAN blockiert ist, solange keine Verbindung hergestellt wurde und danach offen ist oder ist keine Verbindung möglich, **weil** es blockiert ist?