

Erledigt

Yosemite 10.10.1 - findet kein WLAN

Beitrag von „Griven“ vom 22. Januar 2015, 21:16

Ist ne etwas radikale Lösung sollte aber auch funktionieren....

Solange Du noch Zugriff auf Mavericks hast sichere Dir von der Installation von Yosemite folgende Dateien

Code

1. Aus /System/Library/Extensions
2. - IO80211Family.kext
3. - IONetworkingFamily.kext
- 4.
- 5.
6. Aus /usr/libexec
7. -airportd

Sobald Yosemite installiert ist deaktivierst Du das WLAN und installierst die beiden gesicherten Kexte mit dem kextutility und kopierst den gesicherten airportd nach /usr/libexec. Das kopieren des airportd geht am besten aus em Terminal heraus hierzu die gesicherte Version auf den Desktop legen und dann ein Terminal öffnen. Nun die folgenden Befehle eingeben

Code

1. cd Desktop
2. sudo mv /usr/libexec/airportd /usr/libexec/airportd.bak
3. sudo cp airportd /usr/libexec/airportd
4. sudo chmod 755 /usr/libexec/airportd

Jetzt neu starten und das WLAN wieder aktivieren.