

Erledigt

# Wie bekomme ich El Capitan auf meinem Rechner zum laufen?

Beitrag von „al6042“ vom 19. Oktober 2015, 16:36

Hier mal meine aktuelle Verbindung:

```
Softwareversionen:
  CoreMLKit: 11.0 (1100.18)
  CoreMLKit: 11.0 (1100.18)
  MetalPerformance: 11.0 (1101.30)
  SystemConfiguration: 11.0 (1100.1)
  IOBluetoothFamily: 11.0 (1100.23)
  Diagnoze: 6.0 (600.0)
  Airport-Dienstprogramm: 6.0.8 (600.0)

Schrittmotor:
  Apple:
    Karte eines Drittanbieters für ein drahtloses Netzwerk
    MAC-Adresse: 80:00:00:00:00:00
    Unterstützte Protokolle: 802.11 a/b/g/n
    Unterstützte Kanäle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 140, 144, 148, 152, 157, 161, 165
    Ruhezustand bei drahtlosem Zugriff beenden: Unterstützt
    Auflösung: Unterstützt
    Aktuelle Netzwerkinformationen:
      Protokoll: 802.11n
      SSID: 04:00:00:00:00:00
      Netzwerktyp: Infrastruktur
      Sicherheit: Personalisiert (WPA2)
      Signal / Störungen: -29 dBm / -101 dBm
      Kanalbreite: 20 MHz
      MCS-Index: 9
```

Da der Effekt 10.11 auftaucht, würde ich mal auf einen unausgegrenzten Kext für die Wifi-Verbindung schließen.