

Erledigt

Combo Card AW-CE123H läuft nicht in SandyBridge Laptop

Beitrag von „al6042“ vom 14. Oktober 2017, 20:49

Was wird den im Systembericht unter Netzwerk->WLAN angezeigt?

Bei mir sieht es dort so aus:

```
System Report
System Information
  Processor Name: Intel(R) Core(TM) i7-3520M CPU @ 2.90GHz
  Memory: 8192 MB
  Storage: 500 GB
  System Software:
    Operating System: OS X (Darwin)
    System Version: 13.0.0 (13A002)
    Kernel Version: 13.0.0
    Root Volume Status: Mounted
    System Integrity Protection: Disabled

Network
  Name: wlan0
  Address: en0:en0 (Intel(R) Dual Band Wireless-AC)
  Hardware Address: 8C:8E:6E:00:00:00
  Supported PHY Modes: 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac, 802.11k
  Mode: 802.11ac
  PHY Mode: 802.11ac
  Channel: 36
  Data Rate: 130 MBps
  Signal Strength: -42 dBm / 0%
  Security: WPA2 Personal
  Current Network Information:
    Name: wlan0
    Address: en0:en0 (Intel(R) Dual Band Wireless-AC)
    Hardware Address: 8C:8E:6E:00:00:00
    Supported PHY Modes: 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac, 802.11k
    Mode: 802.11ac
    PHY Mode: 802.11ac
    Channel: 36
    Data Rate: 130 MBps
    Signal Strength: -42 dBm / 0%
    Security: WPA2 Personal
```

Unter "Supported PHY Modes" kannst du sehen, welche WLAN-Typen nutzbar sind.
Beim verbundenen WLAN-Netz zeigt der "PHY Mode" was von dort aus angeboten wird.
In meinen "Current Network Informationen" steht der Modus "802.11ac", was das 5 GHz Netz ist.