

# Wlan bei der Installation

**Beitrag von „Sebi89“ vom 11. Juni 2020, 14:34**

hallo ich möchte Hackintosh über den Installationsstick installieren den ich über Windows angelegt habe. man braucht dafür ja eine internetverbindung. geht das auch mit einem wlan stick und wird dieser sofort erkannt ? also der stick ist kompatibel mit mac

---

**Beitrag von „CMMChris“ vom 11. Juni 2020, 14:44**

Nein, nur mit nativ unterstützten Interfaces. Alles was eine Client App braucht geht nicht. Apple WLAN Karte, On-Board Ethernet und USB Ethernet gehen im macOS Recovery.

---

**Beitrag von „Sebi89“ vom 11. Juni 2020, 14:46**

die meisten sticks brauchen keine app

---

**Beitrag von „CMMChris“ vom 11. Juni 2020, 16:24**

Das ist falsch. Alle WLAN USB Sticks für macOS benötigen ein Tool für die Verbindung.

---

**Beitrag von „Sebi89“ vom 11. Juni 2020, 16:45**

leider ist deine Aussage Falsch es gibt auch Plug in Play auch bei Mac OS

---

## **Beitrag von „SchmockLord“ vom 11. Juni 2020, 16:48**

Dann klär uns mal auf welche. Ich kenn nämlich auch keine außer die nativ unterstützen wie die hier [MQUPIN fenvi T919](#). Aber sowas meint [CMMChris](#) auch mit nativ unterstützte.

---

## **Beitrag von „Sebi89“ vom 11. Juni 2020, 16:55**

ein ganz einfachen wlan usb stick. einfach reinstecken und schon kann man sich verbinden

---

## **Beitrag von „apfel-baum“ vom 11. Juni 2020, 16:56**

super, welches chipset hat der, und wo für welchen betrag ist dieser oder diese dann zu beziehen? 😊

---

## **Beitrag von „al6042“ vom 11. Juni 2020, 17:03**

[Sebi89](#)

Die Aussage, dass in macOS USB WLAN-Sticks per Plug and Play funktionieren, kann ich nicht bestätigen.

Für jeden dieser Sticks musste erstens ein Kext/Treiber und zweitens ein Zusatzprogramm für die eigentliche WLAN-Verbindung installiert werden.

USB-WLAN-Dongle können nicht mit dem macOS-eigenen Network-Stack betrieben werden, sondern benötigen die erwähnten Zusatzprogramme.

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 11. Juni 2020, 17:05**

wenn [Sebi89](#) so sicher ist, möge er doch bitte mal die Links zum Hersteller/ Händler posten

---

### **Beitrag von „Jono“ vom 11. Juni 2020, 17:06**

Da bin ich jetzt gespannt welcher Stick Plug&Play funktionieren soll...

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 11. Juni 2020, 17:16**

[Sebi89](#) Selten so ne Rotze gehört... Komme, her mit den Beweisen. Wird ja nicht so schwer sein. Unfassbar manche Leute....

Warum fragst du überhaupt wenn du alles besser weißt?

Nimm doch irgendeinen WLAN USB Stick für deine Installation wenn da alles so Plug and Play ist.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 11. Juni 2020, 17:18**

[CMMChris](#)

Es gibt keinen Grund hier wegen solcher Infos die Contenance zu verlieren. 😊

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 11. Juni 2020, 17:18**

Doch, ich sehe den Grund 😊

---

### **Beitrag von „Jono“ vom 11. Juni 2020, 17:46**

[Sebi89](#) Nur weil der WLAN Stick unter Windows Plug&Play läuft, heißt das noch lange nicht dass das auch unter macOS der Fall ist.  
Nur um das mal generell für dich aufzuklären

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 11. Juni 2020, 17:52**

Ich habe interessehalber das Szenario durchgespielt. Ich habe einen USB-WLAN-Stick, der mit den Kexten "RtWlanU.kext" und "RtWlanU1827.kext" unter macOS funktioniert. Ich habe unter Windows mit BDU einen Install-Stick erstellt und meine funktionierende EFI eingefügt. Beim Start der (Recovery-)Installation habe ich versucht, zu einem Netzwerk zu verbinden.

Da gibt es kein WLAN. Ende der Durchsage.

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 11. Juni 2020, 17:55**

es ist und bleibt auf seiten des herstellers, sowohl soft als auch hardware, wie dieser-die das umsetzen, vermutlich gibt es eine "pnp verordnung" wer weiß ? an welche sich hersteller halten können oder eben -nicht- und da widerum die frage welche os ggf. überhaupt unterstützt implentiert werden.

es wäre natürlich eine "ideale welt", wenn "alles" so einfach wäre- ist es aber nunmal -nicht- .

---

### **Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 11. Juni 2020, 17:59**

### Zitat von Nightflyer

wenn Sebi89 so sicher ist, möge er doch bitte mal die Links zum Hersteller/ Händler posten

Auf den Punkt gebracht!

Warum also weiter spekulieren & mehr - einfach mal abwarten, mit was [Sebi89](#) um die Ecke kommt.

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 11. Juni 2020, 18:00**

Wenn er nicht schon eingeschüchtert ist 🤔