

# Edimax WLAN Taskleisten Symbole !?

**Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 12:06**

Hi leute,

und zwar versuche ich jetzt seit einer Stunde die Symbole von dem Realtek Wlan Tool "RTLWlanU\_MacOS10.9\_MacOS10.11\_Driver\_1830.10.b4\_1827.4.b22\_DropDownMenu\_5.0.3.b7"

oben in der Statusleiste zu ändern da ich immer die dunkle Leiste verwende, wenn die Leiste hell ist dann sind die Empfangsbalken Schwarz. Ändere ich nun die leiste auf Dunkel werden alle Symbole ja Weiß bis auf das von dem Wlan Stick es bleibt einfach dunkel.

Nun habe ich versucht die Icons einfach Schneeweiß zu machen dann werden sie in der Leiste garnicht mehr angezeigt mache ich sie leicht weiß werden sie bei der hellen leiste hell weiß, änder ich nun auf die dunkle leiste sind die wieder dunkel ich glaubs kaum was soll das ???

Habe die Icons mal angehängen ....

---

**Beitrag von „Nightflyer“ vom 24. April 2018, 12:43**

Ja,

zwar nicht zu deinem Problem, aber wenn du in deinen Text ein paar Satzzeichen einbauen würdest, könnte mann die Frage schon beim ersten mal lesen verstehen 😊

---

**Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 13:21**

hast vollkommen recht habs eben überarbeitet.

---

### Beitrag von „hackintoshhood“ vom 24. April 2018, 15:02

So [@Nightflyer](#) jetzt haste ja kritisiert, nun bitte auch helfen 🙏 Nur kritisieren und dann nichts tun ist kacke!

---

### Beitrag von „Nightflyer“ vom 24. April 2018, 16:25

Wenn ich helfen könnte, hätte ich das schon getan.  
Hab ich auch geschrieben, dass ich zum Problem keinen Rat habe. Nur sind Bandwurmsätze ohne . und , schwer zu lesen. Darum ging es.  
Also hör auf mit dem Kopf an die Wand zu hauen 😊

---

### Beitrag von „SirusX“ vom 24. April 2018, 16:26



---

### Beitrag von „al6042“ vom 25. April 2018, 19:22

An der Stelle würde ich mal behaupten, dass das Icon einfach nicht mit dem Düster-Modus auskommt, da von Software-Hersteller diese Funktion womöglich nicht berücksichtigt wurde. Das kann in einer aktuelleren Version dieses Tools natürlich anders sein, deswegen solltest du mal schauen, ob du was neueres findest.

---

### Beitrag von „SirusX“ vom 26. April 2018, 13:27

Mit dem Treiber geht es dann auch endlich, sollte bei allen mit dem Chipsatz RTL8192CU laufen.