

# R,KOM



## Kurzanleitung

So setzen Sie Ihren FRITZ!Box WLAN Router zurück.

NEUEINRICHTUNG IN NUR 3 SCHRITTEN



# So setzen Sie Ihre FRITZ!Box zurück:



Bitte verbinden Sie die Geräte unbedingt **in der richtigen Reihenfolge** wie nachfolgend beschrieben, da sonst keine korrekte Installation stattfinden kann. Nehmen Sie außerdem vor Inbetriebnahme keine kundenspezifischen Einstellungen an der FRITZ!Box vor.

## 1 Vorbereitungen zum Laden der Werkseinstellungen:

Rufen Sie die **Benutzeroberfläche der FRITZ!Box** auf, indem Sie Ihren Internetbrowser öffnen und dort in der Adresszeile **http://fritz.box** eingeben.

Wenn Sie den Zugriff mit einem Kennwort gesichert haben, tragen Sie das **Kennwort** ein und klicken Sie auf **„Anmelden“**.

Für den Fall, dass Sie das Standardkennwort von der Unterseite der FRITZ!Box geändert und das Kennwort vergessen haben, setzen Sie das Kennwort zurück oder laden Sie die Werkseinstellungen der FRITZ!Box.

### Kennwort zurücksetzen:

- Trennen Sie die FRITZ!Box vom Stromnetz, indem Sie den Netzstecker für ca. 1 Minute aus der Steckdose ziehen.
- Rufen Sie innerhalb der nächsten 10 Minuten die Benutzeroberfläche der FRITZ!Box auf.
- Klicken Sie auf „Kennwort vergessen?“ unterhalb der Kennwortabfrage und folgen Sie den Anweisungen.

## 2 Werkseinstellungen über Benutzeroberfläche laden:

- Klicken Sie auf **„System“** und dann auf **„Sicherung“**.
- Klicken Sie auf die Registerkarte **„Werkseinstellungen“** und dort auf die Schaltfläche **„Werkseinstellungen laden“**.
- Warten** Sie, bis alle LEDs aufleuchten.

## 3 Initialisieren der R-KOM Einstellungen:

- Nehmen** Sie die FRITZ!Box **vom Strom**.
- Warten** Sie 30 Minuten.
- Stellen Sie die **Stromverbindung** her.
- Nach **ca. 5 Minuten** stehen Ihnen alle Dienste zur Verfügung.

# R,KOM

R-KOM GmbH

Kastenmaierstr. 1  
93055 Regensburg



Technischer  
Service:

0941 6985-540



Häufige Fragen  
und Downloads  
finden Sie unter:

[www.r-kom.de/faq](http://www.r-kom.de/faq)



Tipps, Tricks und  
Neuigkeiten auf:

