

# Was muss ich am Umstellungstag tun?



An Ihrem Umstellungstag haben Sie erstmal keine Internet- und Telefonverbindung. Das ist ganz normal. Gegen 17 Uhr sind wir fertig mit den technischen Anpassungen.

**! Wichtig:** Sie müssen Ihren Router neu einrichten, damit er vom modernisierten Netz erkannt wird. Erst danach können Sie wieder telefonieren und surfen.

Weiter unten lesen Sie, wie's geht – ganz einfach in nur wenigen Schritten.

Unser Hilfe-Video finden Sie hier: [vodafone.de/netzmodernisierung](http://vodafone.de/netzmodernisierung)

**! Tipp:** Tragen sie hier direkt Ihren Umschalttag und den neuen Modem-Installations-Code (MIC) aus unserem Anschreiben ein.

Ihren Umstellungstag:

				2	0		
--	--	--	--	---	---	--	--

Ihren Modem-Installations-Code (MIC):

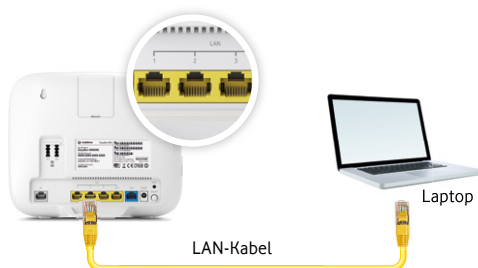
---	---	---	---
-----	-----	-----	-----

Das Anschreiben haben Sie entweder per Post oder per E-Mail von uns bekommen. Legen Sie dieses Infoblatt am besten in die Nähe Ihres Routers. So wissen Sie, wann wir Ihren Anschluss umstellen. Und Sie haben den wichtigen MIC direkt zur Hand.

## 1. Anleitung für EasyBox Modelle

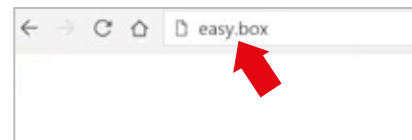
### Schritt 1: Router mit Rechner verbinden

Verbinden Sie Ihre Easy Box per LAN-Kabel mit einen PC oder Laptop.



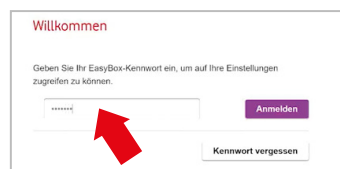
### Schritt 2: EasyBox-Menü aufrufen

Öffnen Sie einen Browser (z.B. Internet Explorer oder Google Chrome) und geben Sie **easy.box** ein.



### Schritt 3: EasyBox-Kennwort eingeben

Geben Sie Ihr EasyBox-Kennwort ein. Das haben Sie selbst festgelegt – bei der ersten Einrichtung.

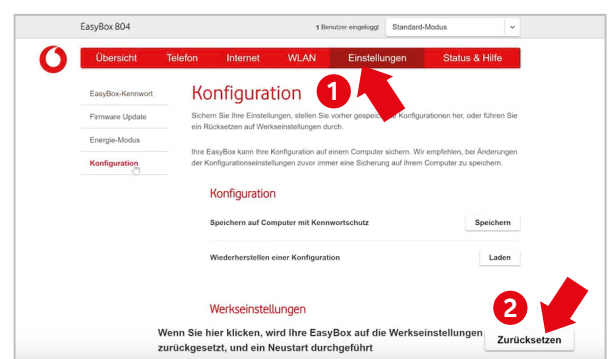


**! Tipp**

Notieren Sie sich jetzt aus dem Menü-Punkt **WLAN-Einstellungen** Ihren WLAN-Namen und Ihr WLAN-Passwort. Das Passwort legen Sie dann wieder selbst fest – im letzten Schritt der Neueinrichtung. Dann verbinden sich Ihre Geräte wieder automatisch mit Ihrem WLAN – wie vorher auch.

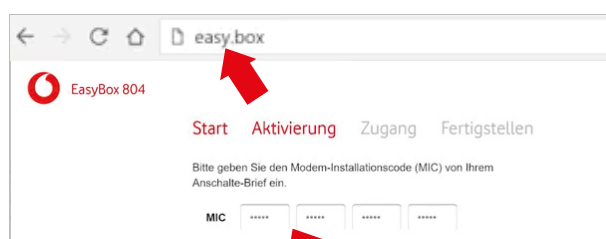
### Schritt 4: Konfiguration

- 1 Wählen Sie im Menü der EasyBox den Punkt **Einstellungen**.
- 2 Wählen Sie den Punkt **Konfiguration** und dann **Werkseinstellungen zurücksetzen**.



### Schritt 5: Gerät neu einrichten

Geben Sie wieder **easy.box** in den Browser ein. Klicken Sie auf **Aktivieren** und im nächsten Schritt auf **Aktivierung starten**. Geben Sie dann den neuen MIC ein. Klicken Sie auf weiter.



### Schritt 6: Neues EasyBox-Kennwort festlegen

Legen Sie jetzt ein neues Kennwort für die Benutzeroberfläche fest. Ihr aktuelles Kennwort ist durch das zurück setzen auf die Werkseinstellungen, wieder das voreingestellte Ihrer EasyBox. Dieses finden Sie auf der **Rückseite der EasyBox**. Klicken Sie auf **weiter** und danach auf **Okay**, um die Einrichtung abzuschließen.

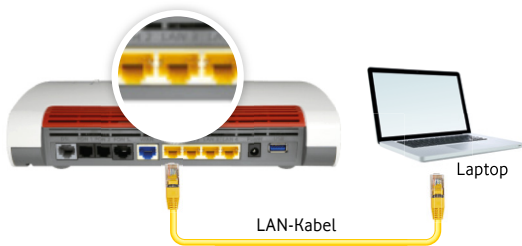
### Schritt 7: Hurra! Sie haben's geschafft!

Sie haben Ihr Gerät neu eingerichtet. Entfernen Sie das LAN-Kabel. Und jetzt? Einfach entspannen und bequem per WLAN surfen. Viel Spaß!

## 2. Anleitung für Fritz-Box Modelle

### Schritt 1: Verbindung Rechner Router

Verbinde zunächst Deine Easy box per Lan-Kabel mit einen PC oder Laptop.



### Schritt 3: Kennwort Eingabe

Gib das Kennwort ein. Das Kennwort hast Du bei der Einrichtung selbst festgelegt. Wenn du es nicht geändert hast findest Du es auf der Rückseite der Fritz-Box.

### Schritt 5: Router neu einrichten

- 1 Öffne zunächst erneut die Benutzeroberfläche und melde Dich bei der FritzBox mit dem Kennwort an. Das benötigte Kennwort findest Du auf der Unterseite der FritzBox. Klicke dann auf **Anmelden**. Klicke im nächsten Schritt auf **okay** und danach **zweimal auf weiter**.
- 2 Wähle im nächsten Schritt **Vodafone** als Deinen Internet Anbieter aus und klicke auf **weiter**

### Schritt 7: Abschluss Aktivierung

Dein Internetzugang ist nun eingerichtet. Jetzt kannst du, falls gewünscht Deine Telefone einrichten oder mit einem Klick auf Beenden, die Neueinrichtung deiner Easy-Box abschließen.

### Schritt 2: Fritzbox aufrufen

Öffne einen Browser und gib **fritz.box** ein.



### Schritt 4: Auswählen Menue Einstellungen Werkseinstellungen zurücksetzen

- 1 Wähle im Menue der Fritz-Box zunächst den Punkt **System**, dann **Sicherung** und schließlich **Werkseinstellungen**.
- 2 Klicke dann **Werkseinstellungen laden**.

### Schritt 6: MIC Eingabe

Gib nun Deinen MIC ein und klicke auf Weiter.

### Schritt 8: Neue Einstellungen Benutzer-oberfläche

Jetzt befindest Du dich auf der Benutzeroberfläche und kannst hier deine Einstellungen erneut vornehmen. Tipp: Verwende den gleichen W-Lan Namen und W-Lan Kennwort wie vor dem zurücksetzen und der Neueinrichtung. Alle deine zuvor im W-Lan angemeldeten Geräte verbinden sich dann wieder automatisch.