

Red Business Mobile Backup am Kabel-Anschluss

Anschaltung mit 2 FRITZ!Boxen: Kabel-Router und Router für Mobile Backup

Achtung: Gehen sie unbedingt in der unten angegebenen Reihenfolge vor und verbinden Sie am Ende die beiden FRITZ!Boxen direkt miteinander! Die Verbindung über einen Switch ist nicht möglich. In diesem Fall wird Mobile Backup nicht funktionieren. Mehr Info im Handbuch im Hilfe-Bereich unter <https://www.vodafone.de/business/hilfe-support/mobile-backup-support/>

- 1** Beide FRITZ!Boxen nacheinander getrennt einrichten.

Firmware der FRITZ!Box (Cable) prüfen:
mindestens FRITZ!OS 8.10!

- 2** Auf der FRITZ!Box (Cable) den Ausfallschutz einrichten:

FRITZ!Box-Menü Internet → Zugangsart → Ausfallschutz
Gewünschte LAN-Schnittstelle für Anschluss der FRITZ!Box (Mobile Backup) wählen und merken (Ausfallschutzgerät angeschlossen an ...)

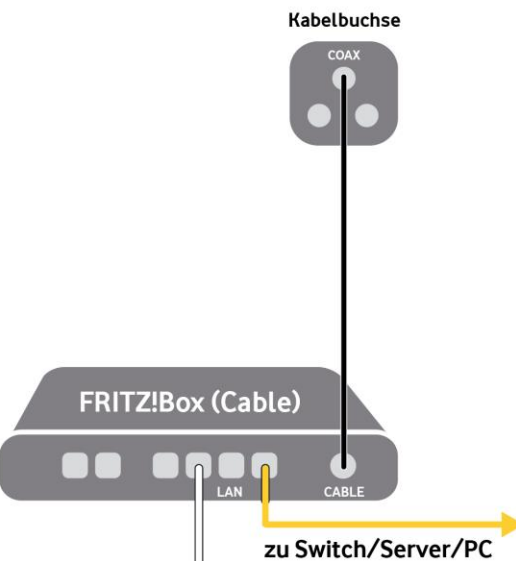
Kontrollkästchen Ausfallschutz aktivieren anklicken

- 3** Auf der FRITZ!Box (Mobile Backup) den IP-Adressbereich ändern – dieser muss vom IP-Adressbereich der FRITZ!Box (Cable) abweichen:

FRITZ!Box-Menü Netzwerk → Heimnetz → IPv4-Adresse
Beispiel: FRITZ!Box (Cable): 192.168.178.1
FRITZ!Box (Mobile Backup): 192.168.188.1

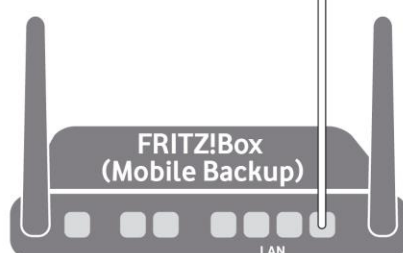
- 4** Anschaltung wie hier gezeigt vornehmen, beide FRITZ!Boxen direkt miteinander über LAN verbinden. An der FRITZ!Box (Cable) vorher ausgewählte LAN-Schnittstelle für den Ausfallschutz verwenden.

Keinen Switch zwischenschalten, da sonst der Ausfallschutz nicht funktioniert.



Hinweis: Die FRITZ!Box (Mobile Backup) für die Outdoor-Installation kann sich bis zu 100 Meter entfernt vom PoE-Netzteil befinden.

Warnung: Das Netzteil ist ausschließlich im Innenbereich von Gebäuden zu verwenden!



Preisliste Red Business Mobile Backup

1 Red Business Mobile Backup

Bandbreiten für den Red Business Mobile Backup	Highspeed-Volumen	Euro zzgl. MwSt.
Red Business Mobile Backup mit einer Bandbreite bis zu 300 Mbit/s (Best Effort) ¹	300 GB	8,90

¹ Je nach Standort, Netzarbeitung, Verfügbarkeit und eingesetztem LTE-Router können Bandbreiten variieren.

Nach Erreichen der festgelegten Highspeed-Volumengrenze kann über den Vodafone-Service zusätzliches Datenvolumen ohne Reduktion der Bandbreite kostenfrei nachgebucht werden.

2 Preise für Leistungen des Anschlusses

Die nachfolgenden Preise gelten je Anschluss, sofern nicht anders angegeben.

2.1 Red Business Mobile Backup Hardwarepreise

Hardware (einmalig)	Euro zzgl. MwSt.
AVM 6850 LTE-Standard-Router ¹ (Indoor) oder vergleichbar	0,00
AVM 6860 5G-Premium-Router (Outdoor) oder vergleichbar	169,90
Vodafone-Techniker Service	149,00

¹ kostenloses Mietgerät

3 Weitere Preise

	Euro zzgl. MwSt.
Rechnungen	
Rechnung per WebBill oder per EDIFACT (Papierrechnung entfällt)	0,00
Erstschrift Papierrechnung (alternativ zu WebBill; je Rechnung)	0,00
Rechnung per WebBill zusätzlich zur Papierrechnung	0,00
Mahngebühr (je Mahnung)	1,00 ¹ (mehrwertsteuerfrei)
Versand Rechnungzweitschrift (je versandter Zweitschrift)	4,20 (mehrwertsteuerfrei)
Rücklastschrift (je Vorgang, es sei denn der Kunde hat die Rücklastschrift nicht zu vertreten)	4,00 ¹



Preisliste Red Business Mobile Backup

	Euro zzgl. MwSt.
Hardwareversand	8,39
Neuer Router aus vom Kunden zu vertretenden Gründen	251,26
Nichtrücksendung des Routers nach Vertragsbeendigung innerhalb von 4 Wochen	99,00

¹ Dem Kunden bleibt der Nachweis unbenommen, dass Vodafone durch die Rücklastschrift oder die Mahnung kein oder ein wesentlich geringerer Aufwand entstanden ist.

