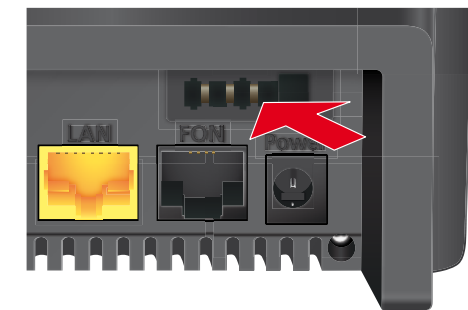
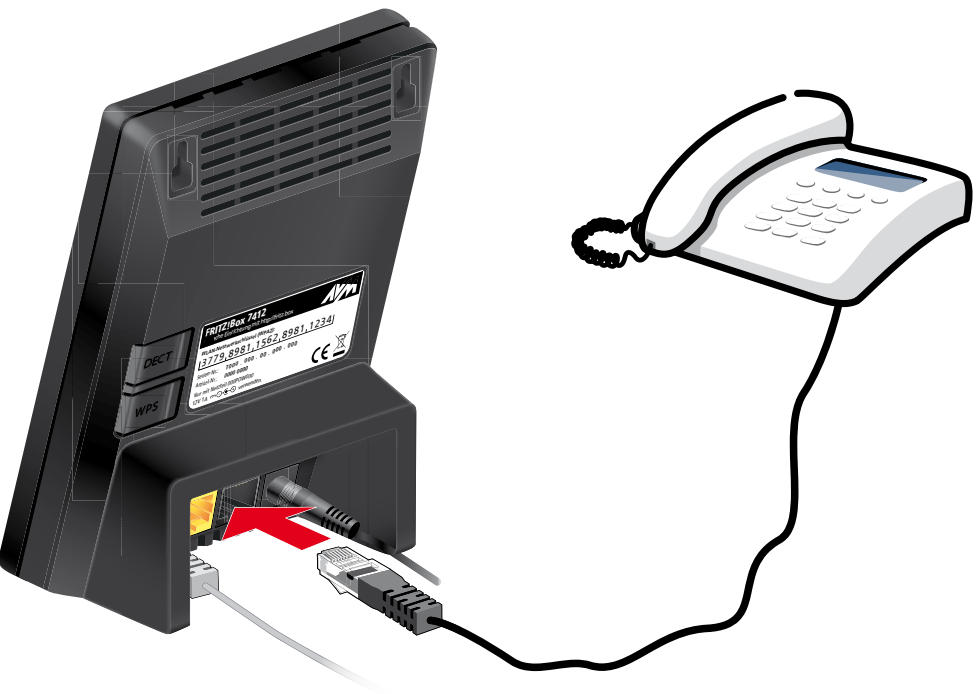


4. Telefon anschließen

Die Rufnummer, die Sie bei der Bestellung angegeben bzw. von 1&1 erhalten haben, ist nach der Eingabe des 1&1 Start-Codes bereits für die 1&1 Telefonie eingerichtet.

Analoges Telefon mit RJ11-Stecker

Stecken Sie den Telefonstecker (RJ11) in den mit „FON“ beschrifteten Anschluss des 1&1 WLAN-Modems. Achten Sie darauf, dass Sie den Telefonstecker genau wie abgebildet einstecken.



Analoges Telefon mit TAE-Stecker

Stecken Sie den Telefonstecker (TAE) in den Steckplatz über der Beschriftung FON ein.

Weitere Geräte anschließen

Das Zuweisen und Einrichten weiterer Rufnummern ist im beiliegenden DSL-Benutzerhandbuch im Kapitel „Telefonie“ beschrieben.

1&1 MultiPhone M2 oder 1&1 MultiPhone C4

Schalten Sie Ihr 1&1 MultiPhone ein. Im Display erscheint die Aufforderung, das 1&1 MultiPhone an der Basisstation anzumelden.

Drücken Sie solange die Taste „DECT“ am 1&1 WLAN-Modem, bis die DECT-LED zu blinken beginnt. Die Verbindung wird nun automatisch aufgebaut.



Sonstige Schnurlostelefone (DECT)

Lesen und befolgen Sie die Anleitung Ihres DECT-Telefons zur manuellen Anmeldung an einer Basisstation.

Sobald Sie aufgefordert werden, die Anmelde-/Pagingtaste der Basisstation zu drücken, drücken und halten Sie am 1&1 WLAN-Modem die Taste „DECT“, bis die DECT-LED zu blinken beginnt.

Die DECT-PIN des 1&1 WLAN-Modems lautet im Auslieferungszustand „0000“.

HINWEIS:

Sie können bis zu 6 DECT-Geräte am 1&1 WLAN-Modem anmelden!

Was sie beachten sollten

Damit Ihr 1&1 Anschluss fehlerfrei funktioniert, achten Sie bei der Einrichtung auf Folgendes:

- **Aufstellungsort – möglichst zentral und frei**
Stellen Sie das WLAN-Modem so in Ihrer Wohnung auf, dass keine Hindernisse, wie Schränke oder elektronische Geräte, zwischen Ihrem WLAN-Modem und den WLAN-Empfangsgeräten stehen.
- **WLAN-Modem nur an der ersten Telefondose anschließen**
Schließen Sie das WLAN-Modem nur an der ersten Telefondose an. Lassen Sie möglichst alle dahinterliegenden Telefondosen von einem Techniker abklemmen, da es sonst zu Störungen des Signals an Ihrem Anschluss kommen kann.
- **Keine weiteren Geräte an der ersten Telefondose anschließen**
Schließen Sie alle Geräte wie Telefone, Faxgeräte und Anrufbeantworter ausschließlich an das WLAN-Modem an. Schließen Sie keine Geräte direkt an der Telefondose an.
- **Keine Verlängerungen zwischen Telefondose und WLAN-Modem verwenden**
Verlängern Sie nicht den Kabelweg zwischen Telefondose und WLAN-Modem. Je länger der Kabelweg zwischen Telefondose und WLAN-Modem ist, desto anfälliger wird der Anschluss für Störungen von außen.
- **1&1 Start-Code verwenden**
Der 1&1 Start-Code gewährleistet eine komplette Installation und einwandfreie Funktion Ihres DSL-Zugangs. Die Einrichtung mit dem 1&1 Start-Code funktioniert nur, wenn sich das Gerät im Auslieferungszustand befindet bzw. auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt wurde.

Zusatzfunktionen

Informationen zu den Zusatzfunktionen und Einstellmöglichkeiten Ihres 1&1 Anschlusses finden Sie im beiliegenden DSL-Benutzerhandbuch.

- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| ■ Rufnummern verwalten | ■ WLAN-Geräte am WLAN-Modem anmelden |
| ■ Anrufbeantworter einrichten | ■ Gastzugang WLAN einrichten |
| ■ Rufumleitung einrichten | ■ Kindersicherung |
| ■ Eintrag bei der Telefonauskunft | ■ E-Mail einrichten und nutzen |

Sicherheitshinweise

Beachten Sie neben untenstehenden Hinweisen auch das Kapitel „Sicherheit und Handhabung“ im Handbuch des Herstellers: www.avm.de/handbuecher

- Die Lüftungsschlitze des 1&1 WLAN-Modems müssen immer frei sein.
- Installieren Sie das 1&1 WLAN-Modem nicht bei Gewitter.
- Trennen Sie das 1&1 WLAN-Modem bei Gewitter vom Strom und vom DSL/VDSL. Notrufe sind in dieser Zeit nicht möglich.
- Stellen Sie das 1&1 WLAN-Modem nicht auf wärmeempfindliche Flächen.
- Lassen Sie keine Flüssigkeiten in das Innere des 1&1 WLAN-Modems eindringen.
- Öffnen Sie das Gehäuse des 1&1 WLAN-Modems nicht.
- Das 1&1 WLAN-Modem darf nur innerhalb von Gebäuden verwendet werden.
- Stellen oder hängen Sie das 1&1 WLAN-Modem an einem trockenen und staubfreien Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung auf.
- Verwenden Sie für den Anschluss an die Stromversorgung nur das mitgelieferte Netzteil.

Soforthilfe (FAQ)

Antworten auf viele Fragen finden Sie in unserem Hilfe-Center unter <http://hilfe-center.1und1.de> > **DSL**. Das 1&1 DSL-Benutzerhandbuch mit weiteren detaillierten Informationen finden Sie auch online unter <http://hilfe-center.1und1.de/handbuch-dsl>.

www.1und1.de

1&1 Telecom GmbH, Elgendorfer Straße 57, 56410 Montabaur



Produktabbildungen ähnlich.
Druckfehler, Irrtümer, Innovationen
und Änderungen vorbehalten.

DE110-01-40-00051



SNHELL-START ANLEITUNG

1&1 WLAN-Modem VDSL

– AVM FRITZ!Box 7412 –



- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| 1. DSL-Router anschließen | 3. 1&1 Start-Code eingeben |
| 2. Computer anschließen | 4. Telefon anschließen |

1&1

1&1

1. DSL-Router anschließen

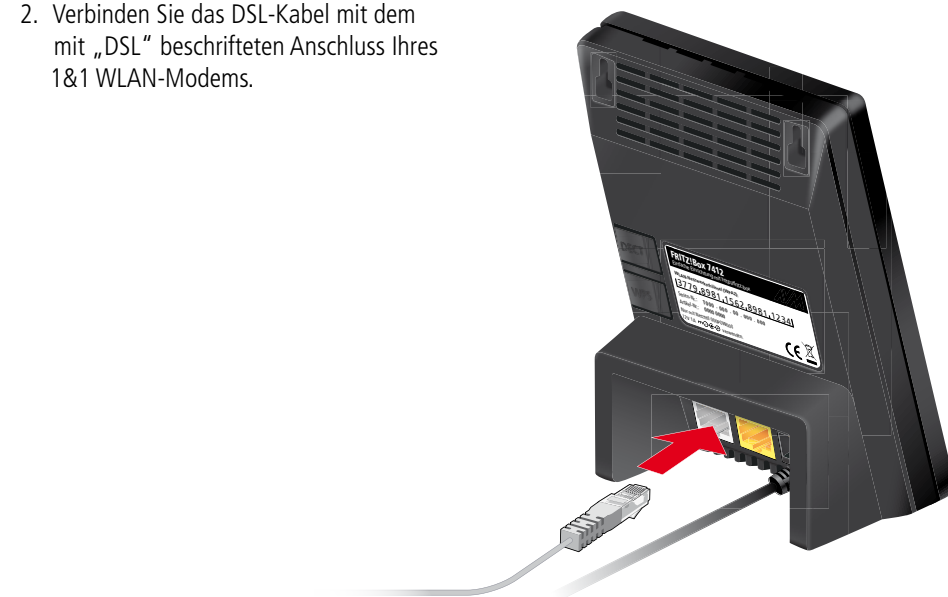
1. Schließen Sie das 1&1 WLAN-Modem mit dem Netzteil an das Stromnetz an. Die Leuchtdiode „Power/DSL“ beginnt nach einigen Sekunden zu blinken.

HINWEIS:

Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte, originale Netzteil an diesem 1&1 WLAN-Modem!



2. Verbinden Sie das DSL-Kabel mit dem mit „DSL“ beschrifteten Anschluss Ihres 1&1 WLAN-Modems.



3. Stecken Sie das andere Ende des DSL-Kabels in den mit „F“ beschrifteten Anschluss der Telefondose.

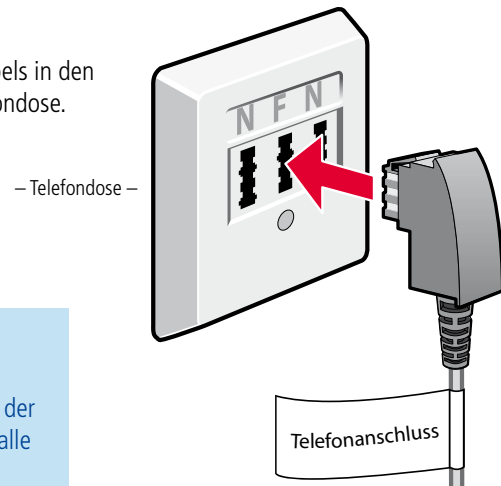
HINWEIS:

Schließen Sie das 1&1 WLAN-Modem nur an der ersten Telefondose an! Lassen Sie möglichst alle dahinterliegenden Telefondosen von einem Techniker abklemmen, da es sonst zu Störungen des Signals an Ihrem Anschluss kommen kann.

4. Sobald die Verbindung zum DSL-Netz hergestellt ist, leuchtet „Power/DSL“ dauerhaft. Dies kann einige Minuten dauern.

Eine DSL-Verbindung ist erst ab Ihrem DSL-Bereitstellungstermin möglich. Die Freischaltung erfolgt an diesem Tag bis spätestens 18 Uhr.

Den Bereitstellungsstermin teilt 1&1 Ihnen per Brief, E-Mail und SMS mit.

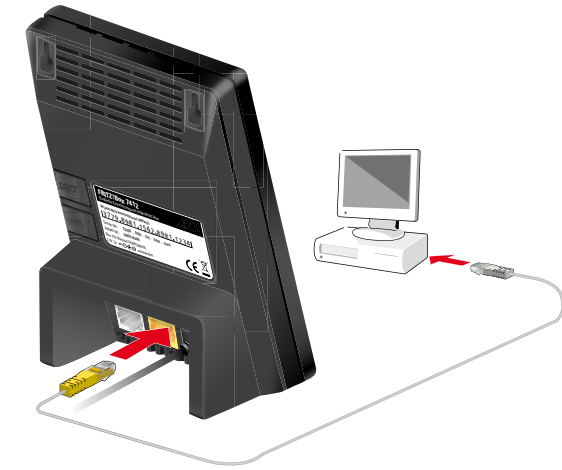


2. Computer anschließen

Verbinden Sie Ihren Computer entweder über ein **Netzwerkkabel** oder **kabellos über WLAN** mit dem DSL-Router.

Mit LAN-Verbindung

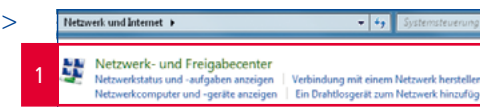
Verbinden Sie das 1&1 WLAN-Modem über das Netzwerkkabel mit dem Netzwerkanschluss Ihres Computers.



Mit WLAN-Verbindung

Stellen Sie sicher, dass die WLAN-LED am 1&1 WLAN-Modem leuchtet. Drücken Sie gegebenenfalls kurz die Taste „WLAN“. Aktivieren Sie dann den WLAN-Empfänger an Ihrem Computer. Ob Ihr Computer bereits über einen WLAN-Empfänger verfügt und wie Sie diesen konfigurieren, finden Sie in der Anleitung Ihres Computers. Das Beispiel zeigt die Schritte unter Windows 7:

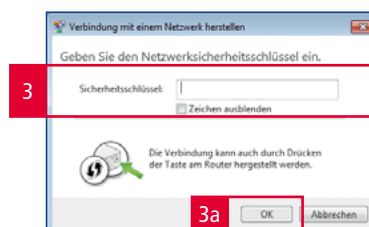
1. Klicken Sie auf **Start > Systemsteuerung > Netzwerk und Internet > Netzwerk- und Freigabecenter > Verbindung mit einem Netzwerk herstellen** **1**.



2. Verbinden Sie mit dem angezeigten Netzwerk **FRITZ!Box 7412** **2**.



3. Geben Sie den WLAN-Netzwerkschlüssel (WPA2) ein **3**. Er befindet sich auf der Rückseite Ihres 1&1 WLAN-Modems.



Bestätigen Sie mit **OK** **3a**.

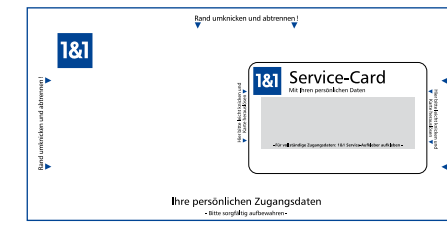
3. 1&1 Start-Code eingeben

Ihr **1&1 Start-Code** besteht aus einer **Kombination von Buchstaben und Ziffern**. Mit diesem werden in Ihrem DSL-Router:

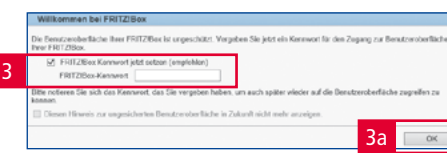
- die Anmeldedaten für Internet und Telefonie eingetragen
- der Internetzugang eingerichtet
- mindestens eine Rufnummer eingerichtet

1. Öffnen Sie den Umschlag „Wichtige Daten zu Ihrem 1&1 Vertrag“ und entnehmen Sie den Sicherheitsbrief.

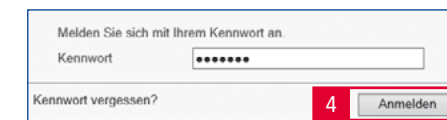
In dem Brief finden Sie Ihren **1&1 Start-Code**.



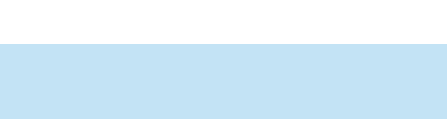
2. Starten Sie Ihren Browser (z. B. Internet Explorer, Firefox). Die Einrichtungsseite wird angezeigt. Öffnet sich die Einrichtungsseite nicht automatisch, geben Sie <http://fritz.box> ein.



3. Legen Sie ein FRITZ!Box-Kennwort fest **3** und klicken Sie auf **OK** **3a**.



4. Geben Sie im nächsten Fenster Ihr Kennwort erneut ein und klicken Sie auf **Anmelden** **4**.



HINWEIS:

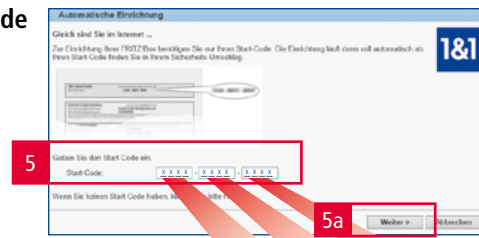
Bitte beachten Sie, dass nur bei Verwendung des 1&1 Start-Codes eine komplette Installation und einwandfreie Funktion Ihres DSL-Zugangs gewährleistet ist!

5. Tragen Sie den 12stelligen **1&1 Start-Code** mit Groß- und Kleinbuchstaben sowie Ziffern in die vorgesehenen Felder **5** ein.

Die Bindestriche lassen Sie aus.

Klicken Sie auf **Weiter** **5a**.

Falls eine Fehlermeldung erscheint, geben Sie den 1&1 Start-Code erneut ein. Achten Sie bei der Eingabe auf die korrekte Schreibweise.

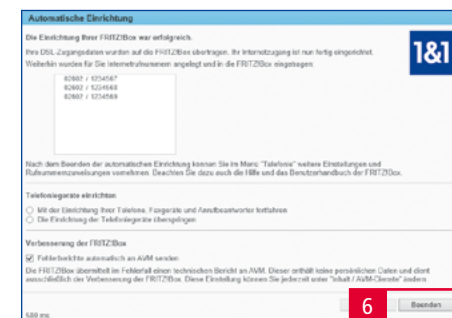


– Beispiel –
1&1 Start-Code – **X X X X - X X X X - X X X X**

6. Nach der erfolgreichen Einrichtung Ihres Anschlusses erscheint eine Übersicht mit Ihren Telefonnummern.

Klicken Sie auf **Beenden** **6**.

Ihr **Gerät und Ihre Verbindung über DSL sind nun konfiguriert. Sie können im Internet surfen und, nach Anschluss eines Telefons, auch telefonieren.**



Die Rufnummer, die Sie bei der Bestellung angegeben bzw. von 1&1 erhalten haben, ist nach der Eingabe des 1&1 Start-Codes bereits für die 1&1 Telefonie eingerichtet.

TIPP: Kontrolle der erfolgreichen Einrichtung

Starten Sie Ihren Browser und geben Sie <http://fritz.box> ein. Auf der Übersichtsseite werden Ihnen die Verbindungen angezeigt.

Ist der Punkt vor „Internet“ und vor „DSL“ grün, dann war die Einrichtung des Internetzugangs erfolgreich. Ein grüner Punkt vor „Telefonie“ zeigt die erfolgreiche Rufnummerneinrichtung.

