

Kurzanleitung für Installation mit ALLNET-Modem

Lieferumfang

Bevor Sie mit der Installation beginnen, stellen Sie sicher, dass das Paket die nachfolgenden Elemente enthält. Der NTBA-split ist nur bei Produkten mit Telefonie enthalten.



NTBA-split + TAE Kabel



Allnet ADSL2+ Modem
+ entsprechend beiliegendes
Netzteil



DSL-Kabel für den
Anschluss des Allnet
Routers an den NTBA-split



Netzwerkkabel für die
Verbindung zwischen dem
Allnet Router und Ihrem
Computer

(Abbildungen ähnlich / technische Änderungen vorbehalten)

Außerdem benötigen Sie zur Installation:

DOKOM21 Zugangsdaten Internet-Verbindung

Diese haben Sie bereits auf einem Konfigurationsblatt mit Ihrer Terminbestätigung erhalten.

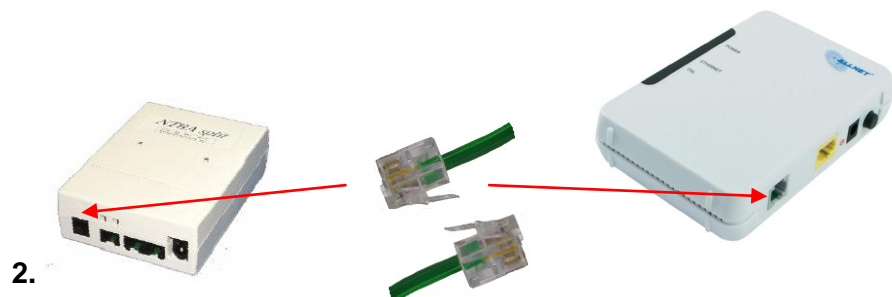
So geht es weiter: DSL anschließen

Wenn Ihr Produkt, zum Beispiel Internet pur, keine Telefonie unterstützt, dann beginnen Sie bitte bei Schritt 3.



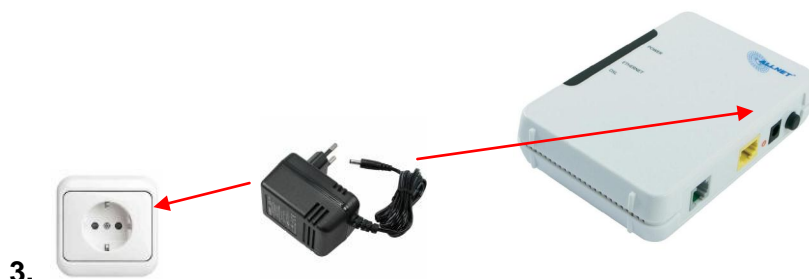
Verbinden Sie den NTBA-split mit der Telefondose (TAE).

Stecken Sie dafür das eine Ende des Telefonkabels in die mittlere Buchse Ihrer Telefondose (TAE) und das andere Ende in den mit „Uko“ beschrifteten Anschluss des NTBA-split.



Verbinden Sie das ALLNET Modem mit dem NTBA-split.

Stecken Sie dazu das eine Ende des DSL-Kabels in den mit „DSL“ beschrifteten Anschluss des ALLNET Routers und das andere Ende in den mit „U-R2/ADSL“ beschrifteten Anschluss des NTBA-split.



Verbinden Sie das ALLNET Modem mit dem Stromnetz.

Stecken Sie das Netzteil des ALLNET Modems am mit „Power“ gekennzeichneten Anschluss ein. Danach stecken Sie das Steckernetzteil in die Steckdose. Bitte schalten Sie anschließend das Modem durch Drücken des Druckknopfes auf der Rückseite ein. Die „POWER“ LED-Leuchte auf der Vorderseite sollte nun grün leuchten.

Schließen Sie Ihren Computer an:



Verbinden Sie das ALLNET Modem mit Ihrem Computer oder Router.

Stecken Sie ein Ende des gelben Netzkabels in den mit „Ethernet“ beschrifteten Anschluss des ALLNET Modems und das andere Ende in den Netzwerkanschluss Ihres Computers oder Routers. Eine Konfiguration des Modems ist nicht notwendig.

Einrichtung der Breitbandverbindung:

Um eine Verbindung mit dem Internet herzustellen, muss auf jedem angeschlossenen Endgerät (Computer oder Router) eine so genannte PPPoE Breitbandverbindung eingerichtet werden.



Zum Schutz vor Hacking-Angriffen und Schadsoftware empfehlen wir Ihnen den Einsatz eines Routers, der u.a. durch eine Firewall einen gewissen Schutz vor unbefugten Zugriffen Dritter bietet. Darüber hinaus bietet der Router die Möglichkeit, die Breitbandverbindung für mehrere Endgeräte gleichzeitig zu nutzen.

Dieser Router kann z.B. eine AVM Fritz!Box sein, die bei DOKOM21 gegen eine geringe monatliche Gebühr erhältlich ist.

Achten Sie außerdem auf den Einsatz einer Sicherheitssoftware mit Firewall und integriertem Virenschutz – speziell, wenn Sie die Einrichtung auf dem PC einem Routereinsatz vorziehen sollten. Unser Tipp: Nutzen Sie das DOKOM21 Sicherheitspaket von McAfee!

Wie die Einrichtung der Verbindung auf Ihrem eigenen Router funktioniert, entnehmen Sie bitte der zugehörigen Bedienungsanleitung Ihres Gerätes.

Einrichtung einer Breitbandverbindung am Beispiel von Windows Vista:

1. Klicken Sie auf „Start“ und anschließend auf „Systemsteuerung“
2. Im Fenster „Systemsteuerung“: Doppelklicken Sie das „Netzwerk- und Freigabecenter“
3. Im Fenster „Netzwerk- und Freigabecenter“: Doppelklicken Sie „Eine Verbindung oder ein Netzwerk einrichten“.
4. Im Fenster „Eine Verbindung oder ein Netzwerk einrichten“: Markieren Sie „Verbindung mit dem Internet herstellen“ und klicken auf „Weiter“
5. Im Fenster „Verbindung mit dem Internet herstellen“: Klicken Sie auf „Breitband (PPPoE)“
6. Im Fenster „Verbindung mit dem Internet herstellen“: „Benutzername“: Ihr Benutzername, „Kennwort“: Ihr Kennwort Klicken Sie auf „Verbinden“.
7. Sollten Sie beim Verbindungsaufbau eine Fehlermeldung erhalten, klicken Sie bitte auf „Die Verbindung dennoch einrichten“, sonst werden die vorgenommenen Einstellungen nicht gespeichert.

Einrichtung einer Breitbandverbindung am Beispiel von Windows 7:

1. Klicken Sie auf das Netzwerk Symbol neben der Uhrzeit und dann auf „Netzwerk- und Freigabecenter öffnen“
2. Im Fenster „Netzwerk- und Freigabecenter“: Klicken Sie im unteren Abschnitt „Netzwerkeinstellungen ändern“ auf „Neue Verbindung oder neues Netzwerk einrichten“
3. Im Fenster „eine Verbindung oder ein Netzwerk einrichten“:
Wählen Sie „Verbindung mit dem Internet herstellen“ aus und klicken Sie auf „Weiter“
4. Im Fenster „Verbindung mit dem Internet herstellen“:
Klicken Sie auf „Breitband (PPPoE)“
5. Im Fenster „Verbindung mit dem Internet herstellen“: „Benutzername“: Ihr Benutzername, „Kennwort“: Ihr Kennwort optional „Verbindungsname“: Der angezeigte Name der Internetverbindung Klicken Sie anschließend auf „Verbinden“
6. Sollten Sie beim Verbindungsaufbau eine Fehlermeldung erhalten, klicken Sie bitte auf „Die Verbindung dennoch einrichten“, sonst werden die vorgenommenen Einstellungen nicht gespeichert.

Einrichtung einer Breitbandverbindung am Beispiel von Windows 8:

1. In der „Desktop-Ansicht“ fahren Sie mit dem Mauszeiger in die rechte obere oder untere Bildschirmecke und klicken Sie auf „Einstellungen“
2. Klicken Sie auf „Systemsteuerung“
3. Im Fenster „Alle Systemsteuerungselemente“: Klicken Sie auf „Netzwerk- und Freigabecenter“
4. Im Fenster „Netzwerk- und Freigabecenter“: Klicken Sie im unteren Abschnitt „Netzwerkeinstellungen ändern“ auf „Neue Verbindung oder neues Netzwerk einrichten“
5. Im Fenster „eine Verbindung oder ein Netzwerk einrichten“:
Wählen Sie „Verbindung mit dem Internet herstellen“ aus und klicken Sie auf „Weiter“
6. Im Fenster „Verbindung mit dem Internet herstellen“:
Klicken Sie auf „Breitband (PPPoE)“
7. Im Fenster „Verbindung mit dem Internet herstellen“: „Benutzername“: Ihr Benutzername, Kennwort: Ihr Kennwort optional „Verbindungsname“: Der angezeigte Name der Internetverbindung Klicken Sie anschließend auf „Verbinden“
8. Sollten Sie beim Verbindungsaufbau eine Fehlermeldung erhalten, klicken Sie bitte auf „Die Verbindung dennoch einrichten“, sonst werden die vorgenommenen Einstellungen nicht gespeichert.