

Was ist eigentlich ...

DSL/ADSL

DSL ist ein schneller Internetzugang (Breitbandanschluss), über den Daten mit hoher Übertragungsrate gesendet und empfangen werden. Bei ADSL ist die Übertragungsrate asymmetrisch, d. h. dass die Übertragungsrate der empfangenen Daten höher ist, als die der gesendeten. DSL funktioniert auf analogen und auf ISDN-Leitungen und steht auch während der Nutzung des Telefons oder Fax zur Verfügung.

Ethernet

Ethernet ist die kabelgebundene Datenübertragung für lokale Datennetze (LANs). Im Gegensatz dazu steht das WLAN, die kabellose Übertragung der Daten.

NTBA

Ein NTBA wird für den Anschluss an eine ISDN-Telefonleitung benötigt. Er verbindet das öffentliche Telefonnetz und die ISDN-Endgeräte (ISDN-Telefon, ISDN-Fax, ISDN-Anrufbeantworter).

Splitter

Bei DSL trennt der Splitter die Internet- von den Telefondaten. Er sorgt dafür, dass die Telefondaten zum Telefon gelangen und die Internetdaten zum Computer.

TAE-Dose

Das ist die Abkürzung für Telekommunikations-Anschluss-Einheit. Darunter wird die Telefonanschlussdose verstanden, die Steckdose für Telekommunikationsgeräte.

Weitere Hinweise, Anleitungen, aktuelle Informationen und vieles mehr finden Sie auf www.alice-box.de.
Schauen Sie doch gleich mal rein.

Fragen? Unter **01805 5656*** stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

*14 Cent/Min. aus dem Festnetz



Alice Bedienungsanleitung.



1.00984 - 05.07 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten

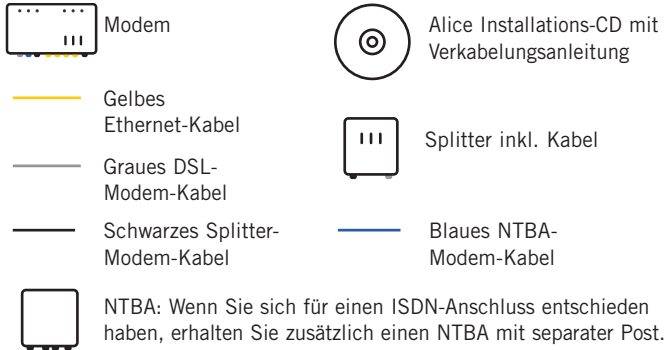
Der schnellste Weg zu
Ihrem Alice Anschluss.

Herzlich willkommen.

Installation der Alice Software.

Alice Startbox

Technische Geräte und Zubehör



Außerdem benötigen Sie

1. eine Telefonanschlussdose (TAE-Dose),
2. ein Festnetztelefon (analog oder ISDN)
3. und einen Computer mit Netzwerkkarte für die Internetnutzung.

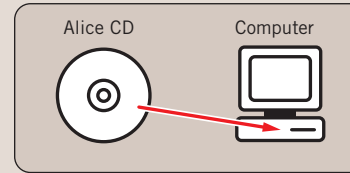
Vorgehen: Nutzen Sie zur Installation Ihres Telefons und Ihres Computers die Kurzanleitung auf den folgenden Seiten.

- **Seite 3:** Installation des Telefons.
- **Seite 5:** Freischalten des Anschlusses.
- **Seite 6:** Installation des Internetanschlusses.
- **Seite 7:** Installation der Alice Software.

Alice CD

Die beiliegende Alice Installations-CD ist der schnellste und einfachste Weg, Ihren Computer startklar für's Internet zu machen:

- 1. Legen Sie die Alice CD* in Ihren Computer ein.**



Tip: Wenn auf Ihrem Computer die Software eines anderen Internetanbieters installiert ist, kann unter Umständen eine Deinstallation dieser Software nötig sein.

- 2. Folgen Sie der Installationsanleitung auf der Alice CD.**
- Fertig!**

Fertig ist Ihr neuer DSL-Anschluss. Viel Spaß beim Surfen wünscht Ihnen Ihre Alice Kundenbetreuung!

Wichtig: Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise in der Anleitung auf der CD.

Für Kunden mit Windows XP

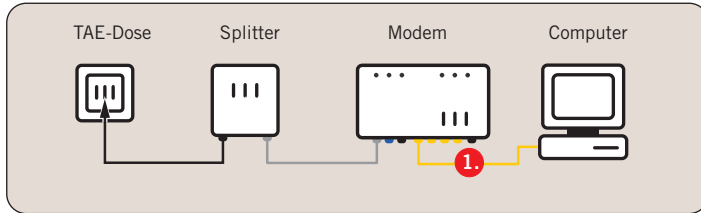
Wenn Sie Windows XP installiert haben und Ihren Computer manuell konfigurieren möchten, drücken Sie einfach die Taste F1 Ihrer Tastatur und geben dann im Suchfeld „Breitbandverbindung“ ein. Hier erhalten Sie eine detaillierte Anleitung zu den einzelnen Konfigurationsschritten.

*Bei älteren Betriebssystemen (z.B. Mac OS 9, Windows ME) oder fremdsprachigen Versionen können wir Ihnen leider bei der Installation Ihres Alice Anschlusses keine Unterstützung anbieten.

Installation des Internetanschlusses.

Internet

1. Nehmen Sie das gelbe Ethernet-Kabel und verbinden Sie Ihren Computer (Netzwerkadapter) mit dem Modem (Stecker in eine der gelben Ethernet-Buchsen).



Für den Internetzugang benötigt Ihr Computer einen Netzwerkanschluss über eine Netzwerkkarte, an der das Modem mit dem gelben Ethernet-Kabel angeschlossen wird. Bei allen neueren Computern ist meistens bereits eine Netzwerkkarte integriert.

Kontrolle: Folgende Lämpchen müssen an Ihrem Modem grün leuchten, wenn Sie Ihren Internetzugang nutzen möchten:

- POWER (Stromzufuhr),
- Ethernet (das Lämpchen blinkt, sobald Daten zwischen Ihrem Computer und dem Modem übertragen werden)
- und DSL (Verbindung zwischen Modem und Alice Netz).

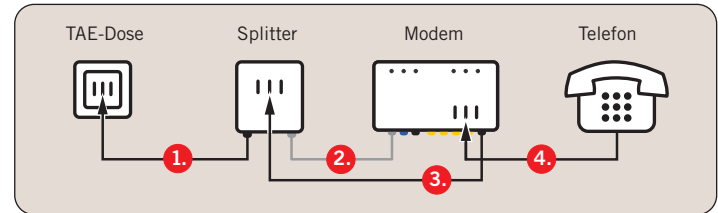
Sollte eines der Lämpchen nicht wie beschrieben leuchten, überprüfen Sie bitte noch einmal genau die Verkabelung Ihres Anschlusses.

Installation des Telefons (analog).

Analogtelefon

1. Verbinden Sie Splitter (linke Buchse AMT) und TAE-Dose (mittlere Buchse F) mit dem in der Splitterverpackung enthaltenen Kabel.
2. Verbinden Sie den Splitter (rechte Buchse DSL) mit dem Modem (graue Buchse). Verwenden Sie dazu das graue Kabel.
3. Verbinden Sie den Splitter (mittlere Buchse F) mit dem Modem (Buchse a/b Amt). Verwenden Sie dazu das schwarze Kabel.
4. Verbinden Sie Ihr analoges Festnetztelefon mit dem Modem (mittlere Buchse F). Das Verbindungskabel liegt Ihrem Telefon bei.

Schließen Sie das Modem an das Stromnetz an. Falls Ihr Telefon einen Stromanschluss hat, schließen Sie es ebenfalls an.



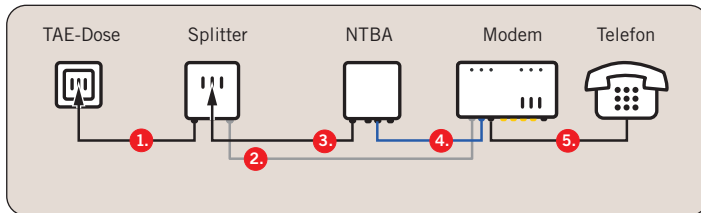
Wichtig: Sie müssen den Anschluss nach der Installation zunächst freischalten. Wie Sie dabei vorgehen, erfahren Sie auf Seite 5.

Installation des Telefons (ISDN).

ISDN-Telefon

1. Verbinden Sie Splitter (linke Buchse AMT) und TAE-Dose (mittlere Buchse F) mit dem in der Splitterverpackung enthaltenen Kabel.
2. Verbinden Sie den Splitter (rechte Buchse DSL) mit dem Modem (graue Buchse). Verwenden Sie dazu das graue Kabel.
3. Verbinden Sie den Splitter (mittlere Buchse F) mit Ihrem NTBA (linke Buchse). Verwenden Sie Ihren bereits vorhandenen NTBA.
4. Verbinden Sie den NTBA mit der blauen Buchse des Modems. Verwenden Sie dazu das mitgelieferte blaue Kabel.
5. Verbinden Sie Ihr ISDN-Telefon mit der schwarzen Buchse So ISDN des Modems. Verwenden Sie dazu Ihr Telefonkabel.


Jetzt nur noch NTBA, Festnetztelefon und Modem mit dem Stromnetz verbinden.



Wichtig: Sie müssen den Anschluss nach der Installation zunächst freischalten. Wie Sie dabei vorgehen, erfahren Sie auf Seite 5.

Freischalten des Anschlusses.

Freischalten

1. Überprüfen Sie die Kontrolllampchen am Modem: POWER leuchtet grün, DSL leuchtet grün und INFO leuchtet rot.
2. Heben Sie den Telefonhörer ab. Folgen Sie der Anweisung: "Bitte geben Sie Ihre PIN ein!" Diese PIN finden Sie in Ihrer Auftragsbestätigung. Geben Sie die PIN über die Telefontastatur ein. Der Anschluss wird nun konfiguriert.
3. Sie hören die Ansage: "Die Anmeldung war erfolgreich. Willkommen bei Alice." Die LEDs  und DSL leuchten nun durchgehend grün.

Kontrolle: Am Telefonhörer ertönt ein Freizeichen.

Sollten die Lämpchen nicht wie beschrieben leuchten, überprüfen Sie bitte noch einmal genau die Verkabelung Ihres Anschlusses.

Achtung: Am Anmeldetag erfolgt die Freischaltung des DSL-Anschlusses bis spätestens 20:00 Uhr. Ggf. blinkt bis dahin die DSL-LED grün. Warten Sie die technische Freischaltung ab.

Achtung: Falls die POWER-LED rot leuchtet, wird die Modemsoftware aktualisiert. Dieser Vorgang dauert mehrere Minuten und darf nicht unterbrochen werden. Ziehen Sie nicht den Netzstecker.

Ihr Anschluss funktioniert nicht?

- Ziehen Sie bitte den Netzstecker Ihres Modems für ca. 1 Minute aus der Steckdose.
- Testen Sie bitte Ihren Alice-Anschluss mit einem anderen Telefon, sofern vorhanden.