



Endlich

Schnelles Internet für zu Hause

Über DBN

DBN bringt schnelles Internet in die Region. Dafür verlegen wir leistungsstarke Glasfaser und sorgen dafür, dass möglichst viele Menschen das Netz der Zukunft nutzen können. Zahlreiche Haushalte und Unternehmen profitieren bereits von unseren attraktiven Angeboten für Internet und Telefonie.



DBN - Das bessere Netz
NGN Telecom GmbH
Güglingstrasse 66 | 73529 Schwäbisch Gmünd

Tel. 07171 79850
info@dbn.de | www.dbn.de



Kurzanleitung

zur Installation Ihrer neuen **AVM Fritz!Box 7530 (AX)**
oder **AVM Fritz!Box 7590 (AX)**

www.dbn.de

Jetzt einfach starten

Schön, dass Sie sich für einen Glasfaseranschluss entschieden haben. Sie haben alles angeschlossen und trotzdem bleiben noch Fragen offen? Scheuen Sie sich nicht und nehmen Sie unter der 07171 798 50 Kontakt mit uns auf – wir helfen Ihnen gerne weiter.

Keine Fragen mehr?

Dann können Sie nach dem Anschluss der Hardware jetzt durchstarten! Wir wünschen viel Spaß mit dem Internet der Zukunft.

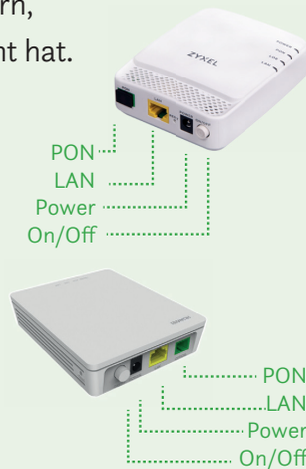


- 1** **FRITZ!Box an einer Glasfaser-Leitung anschließen:**
FRITZ!Box 7530 (AX): Stecken Sie das gelbe Netzwerkkabel in die gelbe „LAN 1“-Buchse der FRITZ!Box und in die ETH-Buchse des ONT.
FRITZ!Box 7590 (AX): Stecken Sie das gelbe Netzwerkkabel in die blaue „WAN“-Buchse der FRITZ!Box und in die ETH-Buchse des ONT.
- 2** **Verbinden Sie die FRITZ!Box mit dem Stromnetz.**
- 3** **Fertig!** Ihren Computer können Sie mit einem Netzwerkkabel über eine der freien LAN- Buchsen (LAN1, LAN2, LAN3 oder LAN4) oder einfach über WLAN verbinden.

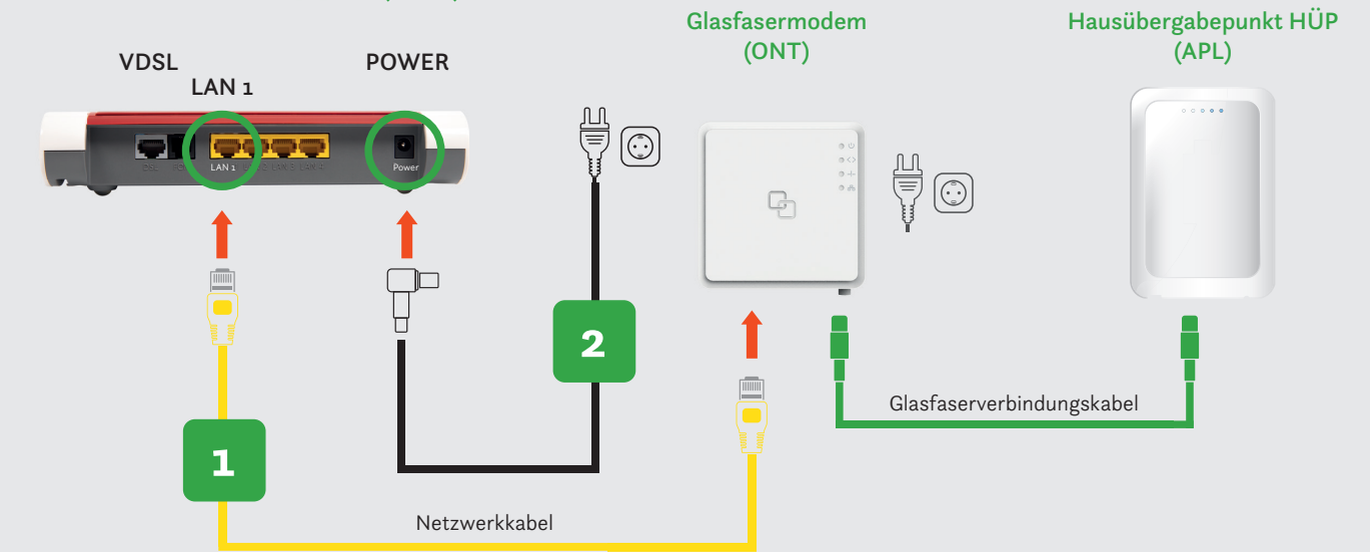
ONT (Optical Network Terminal)

Achtung: Es kann bis zu fünf Minuten dauern, bis der ONT seinen Betriebszustand erreicht hat.

- PON muss leuchten, LOS sollte nicht leuchten. Wenn der Router angeschlossen ist, muss LAN 1 leuchten oder blinken.
- Wenn dieser Zustand nach zehn Minuten noch nicht eingetreten ist, setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.



FRITZ!Box 7530 (AX)



FRITZ!Box 7590 (AX)

