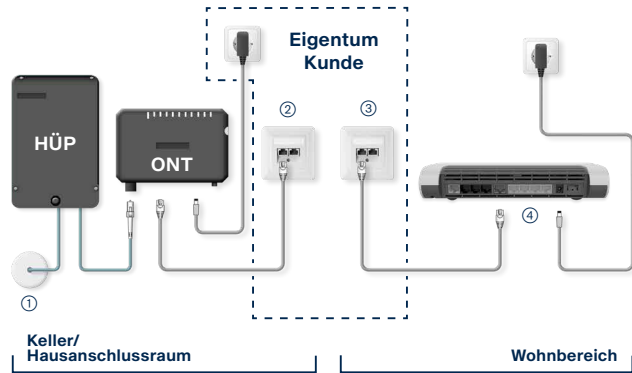
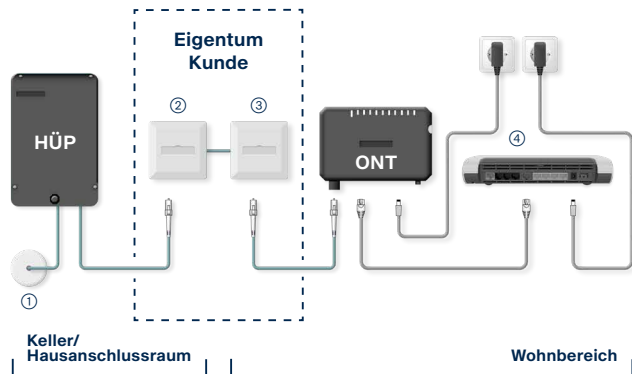


Netzwerkverkabelung



1 Hauseinführung 2 Netzwerkübergabe 3 Netzwerkdatendose 4 Router

Glasfaserverkabelung



1 Hauseinführung 2 Glasfaserübergabe 3 Glasfaserdose 4 Router



Für die Inhouse-Verkabelung gibt es verschiedene Varianten zur Versorgung Ihres Wohnbereichs: z. B. über eine Netzwerkverkabelung (elektrisch) oder über eine Glasfaserverkabelung (optisch).



In unserer Broschüre „Glasfaser-Installation – Lösungen zur Inhouse-Verkabelung“ geben wir Ihnen einen Überblick über die Möglichkeiten. Gerne lassen wir Ihnen diese zukommen oder Sie laden sich die Broschüre herunter: www.bitel.de/Glasfaserinstallation

BITel Gesellschaft für Telekommunikation mbH
Berliner Straße 260
33330 Gütersloh

GIGABITel Infoline
Telefon (05 21) 51-11 55
Mo. bis Fr.: 8.00 bis 19.00 Uhr
Sa.: 9.00 bis 16.00 Uhr
www.gigabitel.de
info@gigabitel.de

Persönliche Beratung:
www.bitel.de/kontakt

Ein Unternehmen der

Stadtwerke Bielefeld

STADTWERKE GÜTERSLOH

Fotos: istockphoto.com/shapacharge | Stadtwerke Gütersloh/Katrin Biller | ANM Computersysteme Vertriebs GmbH | BITel GmbH

Stand: 08/2020

BITel

Glasfaser-Installation

Elektrofachbetriebe in Bielefeld



→ BITel – Ein Unternehmen der Stadtwerke Bielefeld und Stadtwerke Gütersloh

Die optimale Inhouse- Verkabelung



Damit Sie die Geschwindigkeit eines zukünftigen Glasfaseranschlusses im vollen Umfang nutzen können, treffen Sie schon jetzt die Vorbereitungen für die Installation im Haus. Die BITel verlegt das Glasfaserkabel bis zum Hausübergabepunkt (HÜP), für die Inhouse-Verkabelung ist der Hauseigentümer zuständig.



Beispiel für eine Netzwerkverkabelung

Beispiel für eine Glasfaserverkabelung

Unsere Partner

Für die technische Umsetzung
der Inhouse-Verkabelung

Für die Verkabelungsarbeiten stehen Ihnen erfahrene und kompetente Elektrofachbetriebe aus der Region zur Verfügung. Gemeinsam mit diesen Fachleuten finden Sie die optimale Verkabelungslösung für die Glasfaser in Ihrem Gebäude.

Bosmann Informationstechnik GmbH & Co. KG

Rotenhagener Str. 5, 33824 Werther
Telefon (0 52 03) 917 00 170
sbuerger@bosmanninformationstechnik.de
www.bosmann-elektrotechnik.de

Elektro Brinkmann

Walter-Werning-Str. 59, 33699 Bielefeld
Telefon (05 21) 922 59 40
th.brinkmann-elektroinst@t-online.de
www.elektrobrinkmann.de

EP: Bruning Service GmbH

Beckhausstraße 130, 33611 Bielefeld
Telefon (05 21) 98 90 111
info@bruningservice.de
www.ep-bruning.de

Grabe Elektrotechnik

Auf der Höhe 5, 33649 Bielefeld
Telefon (05 21) 48 65 2
elektro-grabe@bitel.net

Pana Netzwerktechnik

Gütersloher Str. 308, 33649 Bielefeld
Telefon (05 21) 94 67 880
info@pana-netzwerktechnik.de
www.pana-netzwerktechnik.de

Natürlich können Sie die Verkabelungsarbeiten auch von einem anderen Elektrofachbetrieb Ihres Vertrauens ausführen lassen.



Sie sind ein Elektrofachbetrieb und wollen
auch Partner der BITel werden?

Dann senden Sie uns bitte eine E-Mail an:

marketing@bitel.de