

Fragebogen UGG

Persönliche Daten:

Name, Vorname: _____

Straße + Hausnummer: _____

PLZ; Wohnort: _____

Betroffenes Grundstück

Wohnort ist Anschlussgrundstück: Ja Nein

Abweichende Adresse Anschlussgrundstück: _____

Anschlussnehmer ist Grundstückseigentümer: Ja Nein

Falls nein: Grundstückseigentümer hat Grundstückeigentümergeklärung abgegeben: Ja Nein

Datum der Grundstückeigentümergeklärung: _____

Es handelt sich um ein Gebäude mit mehr als drei Wohnungen (Mehrfamilienhaus): Ja Nein

Haben ggfs. alle Eigentümer die Eigentümergeklärung zugestimmt? Ja Nein

Vertragsverhältnisse

Wurde nur die Verlegung des Hausanschlusses ohne Providervertrag (mit O2 oder Stiegeler) beauftragt? Ja Nein

Bei Vertrag incl. Provider ist der Vertragspartner O2 oder Stiegeler? _____

Datum des Vertrages: _____

Aktueller Stand

Es wurde ein Vertrag mit O2 / Stiegeler abgeschlossen. Wurden die Anschlussarbeiten durchgeführt:

Ja Nein

Der Anschluss wurde an das Haus verlegt, aber noch nicht bis ins Haus (rotes Leerrohr am Haus):

Ja Nein

Der Hausübergabepunkt HÜP (weißes Kästchen nach der Hauseinführung) ist eingerichtet:

Ja Nein

Wurde ein Leerrohr oder eine Kabelverbindung vom HÜP bis zur TA Dose (schwarzes Kästchen – siehe unten) hergestellt und verbunden: Ja Nein

Ist die TA-Dose am Strom angeschlossen: Ja Nein

Ist der Glasfaseranschluss aktiviert: Ja Nein

Gab es Probleme mit der Rufnummernmitnahme? Ja Nein

Sind diese behoben: Ja Nein

Sonstige Probleme: _____

Mit der Speicherung meiner Daten und der Datenweitergabe an UGG bzw. den Provider (O2, Stiegeler) bin ich einverstanden: Ja Nein

Begriffserklärung

HÜP (Hausübergabepunkt)



Der HÜP (Hausübergabepunkt) ist ein kompakter (weißer) Kasten, der von der UGG in der Regel an der Wand Ihres Hauses nach der Hauseinführung angebracht wird. Der HÜP ist die Verbindung des Glasfasernetzes mit der Hausinstallation.

TA (Teilnehmeranschlussdose / ONT / Blackbox)



Optical Network Termination (ONT) – umgangssprachlich auch Glasfaserbox oder Glasfasermodem genannt – ist die Bezeichnung für den Abschlusspunkt des Glasfasernetzes im Haus. Die ONT-Box wandelt die Lichtsignale der Glasfaser in elektrische Signale um, die dann vom Router verarbeitet werden können. Sie stellt die Verbindung vom HÜP zum internen Netz dar und muss an das Stromnetz angeschlossen sein.