



# **Gemeindewerke Oberhaching (GWO)**

Ihr lokaler Energie-Dienstleister

Oberhaching, 23.05.2023

## Das Angebote der Gemeindewerke

### Oberhachinger Wärme +



### Oberhachinger Wärme

- ortsnahe Energiequelle
- komfortabel, sicher und umweltfreundlich
- weniger Abhängigkeit vom Energiemarkt

### Oberhachinger Strom



### Oberhachinger Strom

- Strom aus 100% erneuerbaren Energien
- bürgerfreundlich und umweltschonend
- gut für den Klimaschutz

### Oberhachinger Glasfaser



### Oberhachinger Glasfaser

- Zukunftssicherheit für neue Technologien
- umweltfreundlich durch geringen Stromverbrauch
- M-Net und Vodafone business als Vertriebspartner

## Glasfaser Historie



- 2007 Beschluss Glasfaser- Leerrohre parallel zum Geothermie – Fernwärme zu verlegen
- 2015 Das Glasfasernetz geht in Betrieb!
- 2020 Ausbau bis nach Ödenpullach
- 2022 M-net Telekommunikations GmbH und Vodafone business werden Vertragspartner zum Betrieb des Netzes

## Glasfaser Ausbau 2023



- Über 70 km bestehendes Glasfaser- Netz
  - 1.500 Objekte haben technisch Zugang zur Breitbandversorgung
  - 1.000 Mbit/ Sekunde Datengeschwindigkeit
- Verlegung der Glasfaser parallel mit der Fernwärme in Oberhaching
  - Ausbau der äußeren Ortsteile im Förderprogramm bis an die Grundstücksgrenze

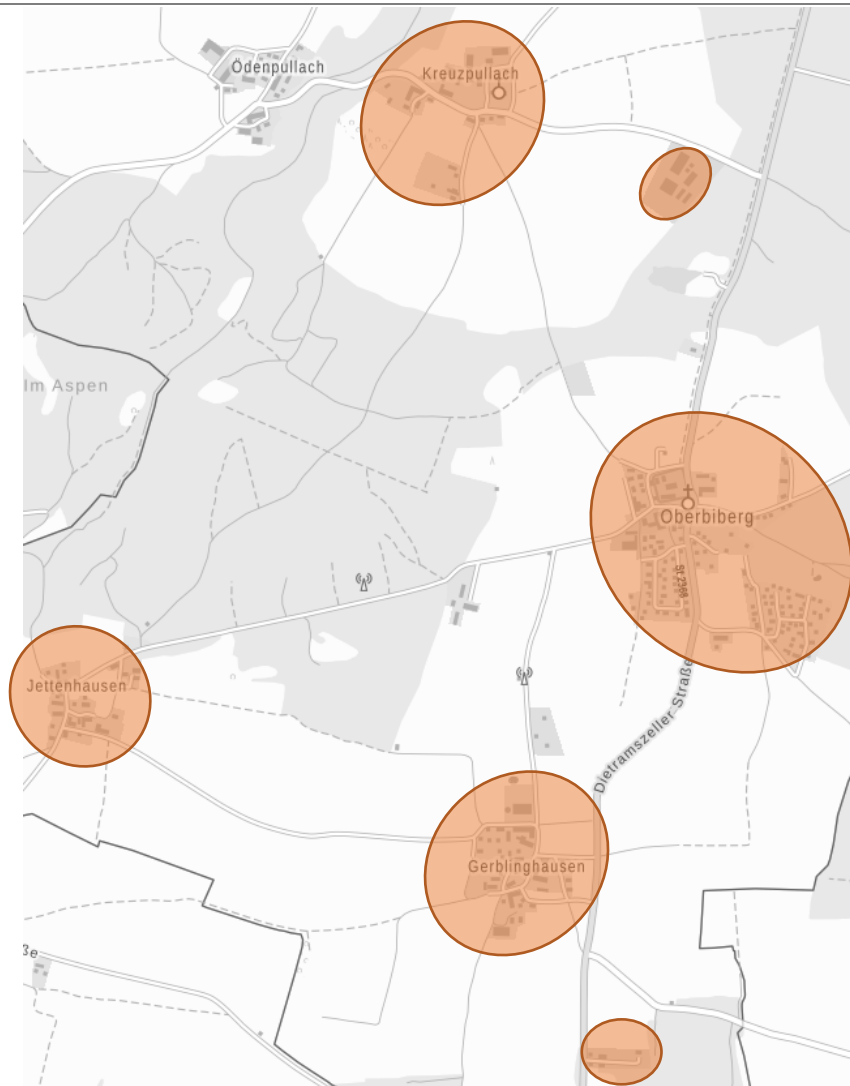
## Ausbaugebiet Förderprogramm

- Im Loh
- An der Römerstraße
- Waldsiedlung



## Ausbaugesamt Förderprogramm

- Kreuzpullach
- Oberbiberg
- Gerblinghausen
- Jettenhausen



## Bauzeitenplan

Ortsteil	Beginn
Im Loh	Mai 2023
Kreuzpullach	Juli 2023
Oberbiberg	August 2023
Jettenhausen	September 2023
Gerblinghausen	Oktober 2023
Waldsiedlung	November 2023

Baustelleninfo unter:

<https://www.gemeindewerke-oberhaching.de/baustellen-glasfaser>

## Glasfasertrasse





## Unsere Partner beim Ausbau

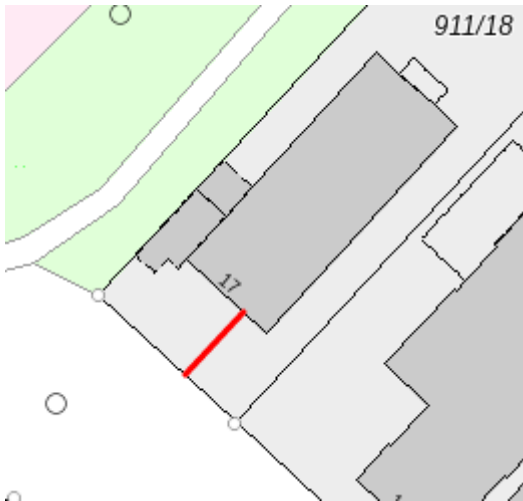


<b>Tiefbau und Wiederherstellung</b>	<b>Glasfasertechnik</b>
A&D Gartenbau Kantarevic Georg-Kerschensteiner-Str. 36 85521 Riemerling	OFM Communications GmbH & Co. KG Lindberghstraße 21 80939 München

## Hausanschluss Modell B

**Kosten: 3.100,00 Euro brutto** inkl. 15 Trassenmeter auf dem Grundstück,  
130,90 Euro brutto pro weiterem Meter

Beispiel 1:  
10 Meter,  
3.100 € brutto



Beispiel 2:  
45 Meter,  
 $3.100 \text{ €} + 30 * 130,90 \text{ €} = 7.027 \text{ €}$



## Hausanschluss Beispiele



## Hausanschluss Beispiele



## Hausanschluss Beispiele



## Ihr Weg zum Glasfaserhausanschluss

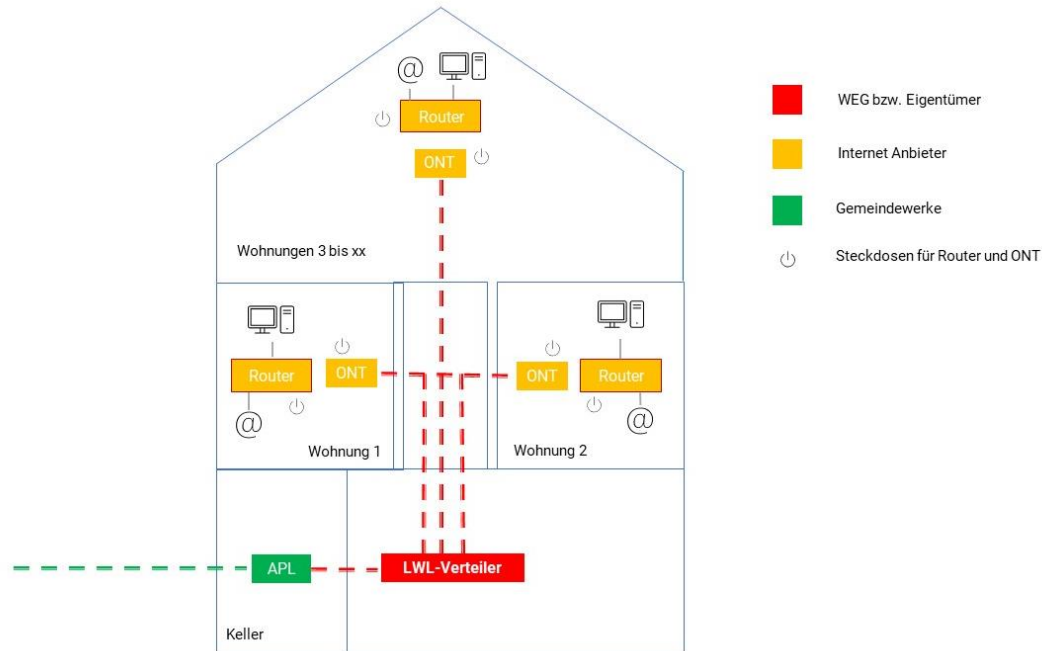
- Antrag auf Hausanschluss bei den Gemeindewerken einreichen
- Vertragsunterlagen fristgerecht zurücksenden
- Terminvorschlag von der Firma OFM zur Grundstücksbegehung
- Ausführung der Tiefbauarbeiten und Wiederherstellung Oberfläche
- Einblasen der Glasfaser und Montagen des APL im Technikraum

## Fristen Vertragsabschluss

Ortsteil	Beginn	Ende	Baumaßnahme	Vertragsabschluss bis:
Im Loh	Mai 2023	August 2023	Bau Hausanschlüsse	31. Mai 2023
Kreuzpullach	Juli 2023	September 2023	Bau Hausanschlüsse	09. Juni 2023
Oberbiberg	August 2023	Dezember 2023	Bau Hausanschlüsse	03. Juli 2023
Jettenhausen	September 2023	Dezember 2023	Bau Hausanschlüsse	01. August 2023
Gerblinghausen	Oktober 2023	Dezember 2023	Bau Hausanschlüsse	01. September 2023
Waldsiedlung	November 2023	März 2024	Bau Hausanschlüsse	02. November 2023

## Ihr Weg zur Nutzung des Breitband-Netzes

1. Gemeindewerke und M-net stellen das Netz und die aktive Technik fertig
2. Prüfung und ggf. Ertüchtigung der hausinternen Verkabelung durch den Eigentümer
3. Freigabe der Adressen zur Buchung der Telekommunikationsdienstleistungen





# Ihre Ansprechpartnerin

**Jana Pötzing**

✉ [glasfaser@gemeindewerke-oberhaching.de](mailto:glasfaser@gemeindewerke-oberhaching.de)

☎ 089 99 82 804 03



**Gemeindewerke Oberhaching**

Bajuwarenring 17

82041 Oberhaching

✉ [info@gemeindewerke-oberhaching.de](mailto:info@gemeindewerke-oberhaching.de)

☎ 089 99 82 804 00

[www.gemeindewerke-oberhaching.de](http://www.gemeindewerke-oberhaching.de)



**Vielen Dank für Ihre  
Aufmerksamkeit**