

# *Bürger Infoveranstaltung Oberhaching*



*m*·net

## Breitbandausbau Oberhaching

M-net blickt auf eine über 20-jährige Geschichte zurück und hat starke und solide Gesellschafter mit regionalem Fokus.

### Unternehmensdaten 2022

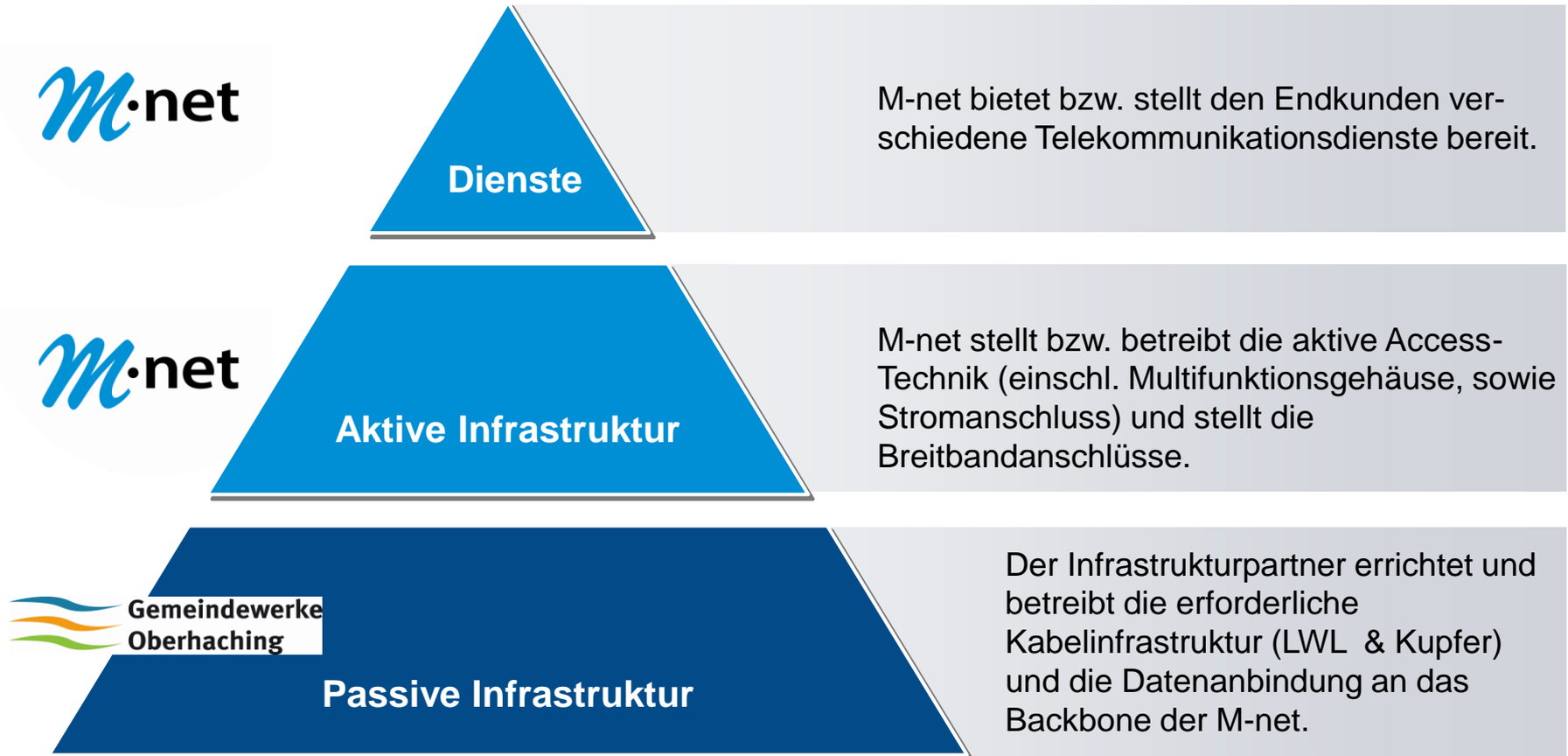
- Umsatz: ca. € 268 Mio.
  - Mitarbeiter: ca. 850
  - 6 Regionale Gesellschafter
- 
- Privatkunden
  - Geschäftskunden
  - Wohnungswirtschaft
  - Wholesale (andere TK-Anbieter)
- 
- Über 500.000 Kundenverträge
  - Über 330.000 Glasfaserkunden
  - Über 200 Städte & Gemeinden in Bayern und Main-Kinzig-Kreis



### Gesellschafter



# Kooperationsmodell



A scenic view of a rural village with houses and solar panels, overlaid with glowing blue fiber optic lines representing a network. The background shows rolling green hills and a forested ridge under a clear blue sky. A large blue abstract shape is in the top left corner.

# *Warum Glasfaser?*

# FTTH (Fiber To The Home) macht den Unterschied

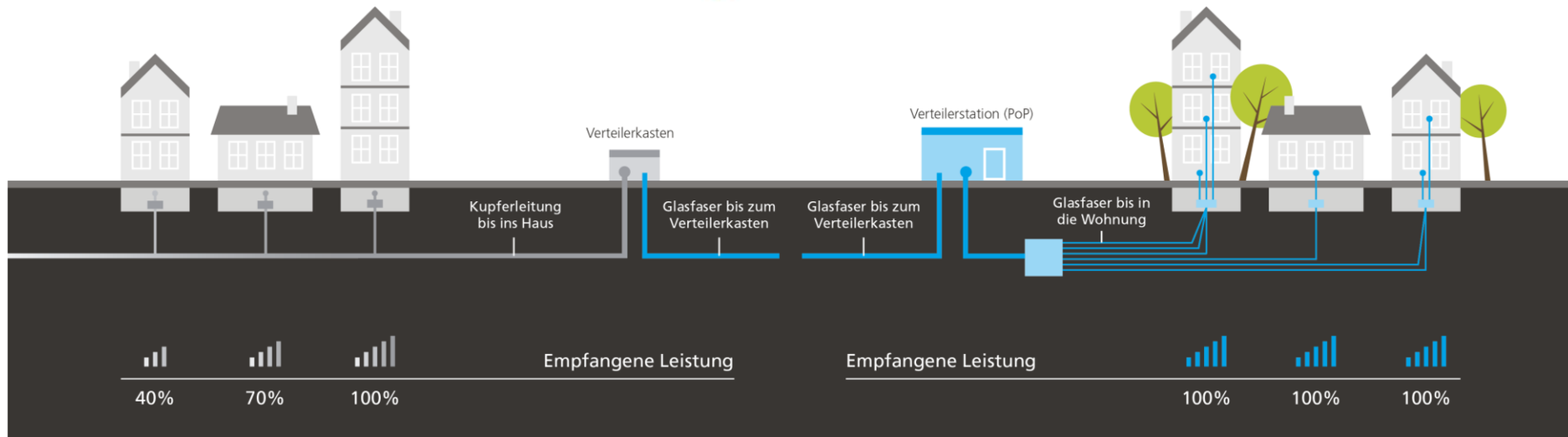
## Kupferkabel bis ins Haus:

- Schwankende Übertragungsgeschwindigkeit
- Störanfällig
- Bis maximal 250 Mbit/s



## Glasfaser bis in jede Wohnung:

- Garantierte Leistung
- Sicherheit und Stabilität
- Heute schon 10.000 Mbit/s möglich



# Qualität und Zuverlässigkeit

## Objektive Vorteile der Glasfaserleitungen



### Maximale Qualität

Rundum besser als Leitungen aus anderem Material



### Schneller

Glasfaserleitungen sind physikalisch bedingt die schnellsten überhaupt. Denn die Daten rasen mit Lichtgeschwindigkeit durchs Netz.



### „Breiter“

Glasfaser bietet die höchste Bandbreite – mehrere Nutzer können immer problemlos gleichzeitig „alles“ Mögliche machen



### Verlässlicher

Die Betriebssicherheit ist unvergleichlich höher als bei anderen Leitungen – unempfindlicher gegenüber Kälte, Feuchtigkeit, Magnetfeldern, elektr. Einflüssen.



### Umweltfreundlicher

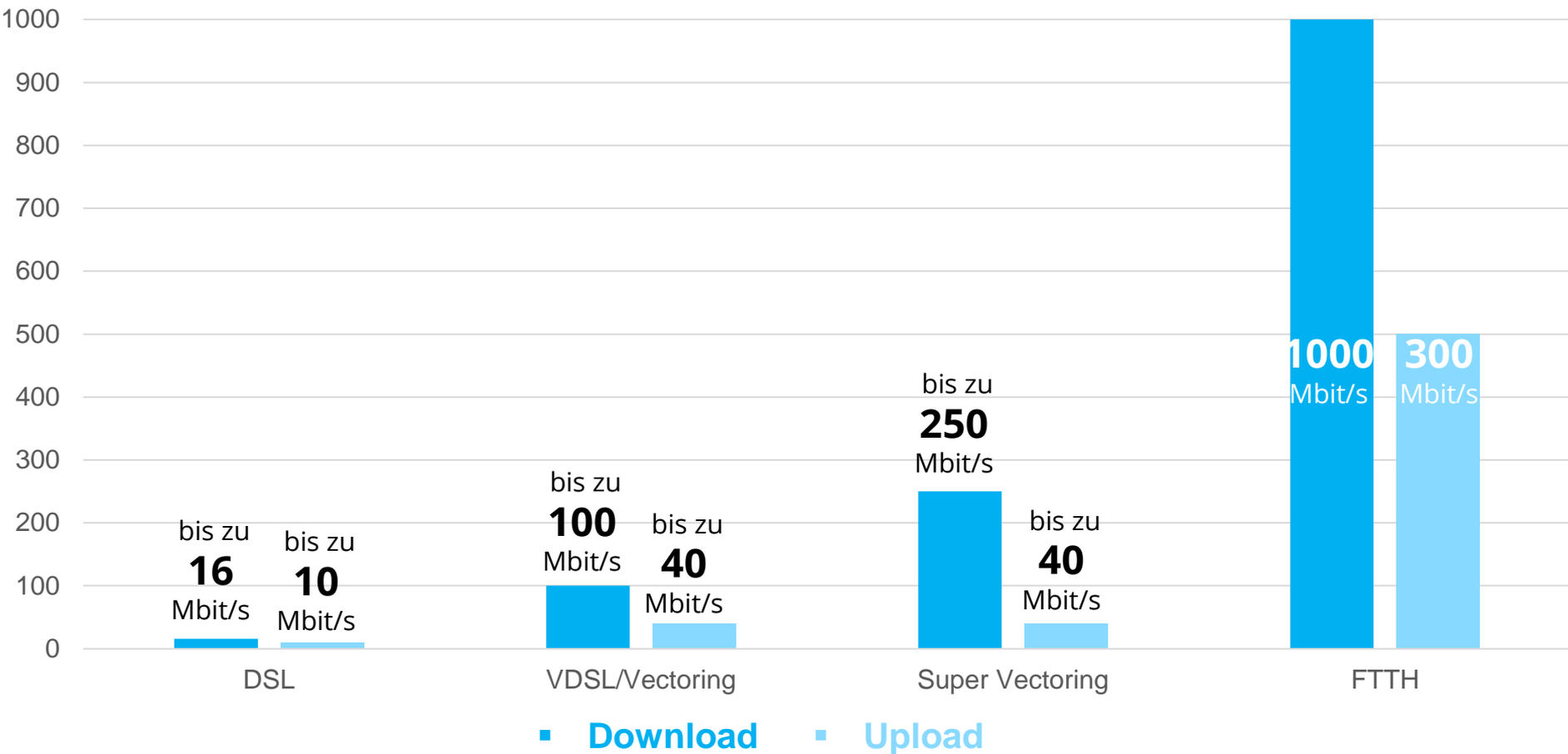
Das Glasfasernetz benötigt 5 x weniger Energie für den Datenstrom als ein Kupfernetz und erzeugt keine elektromagnetischen Strahlungen.



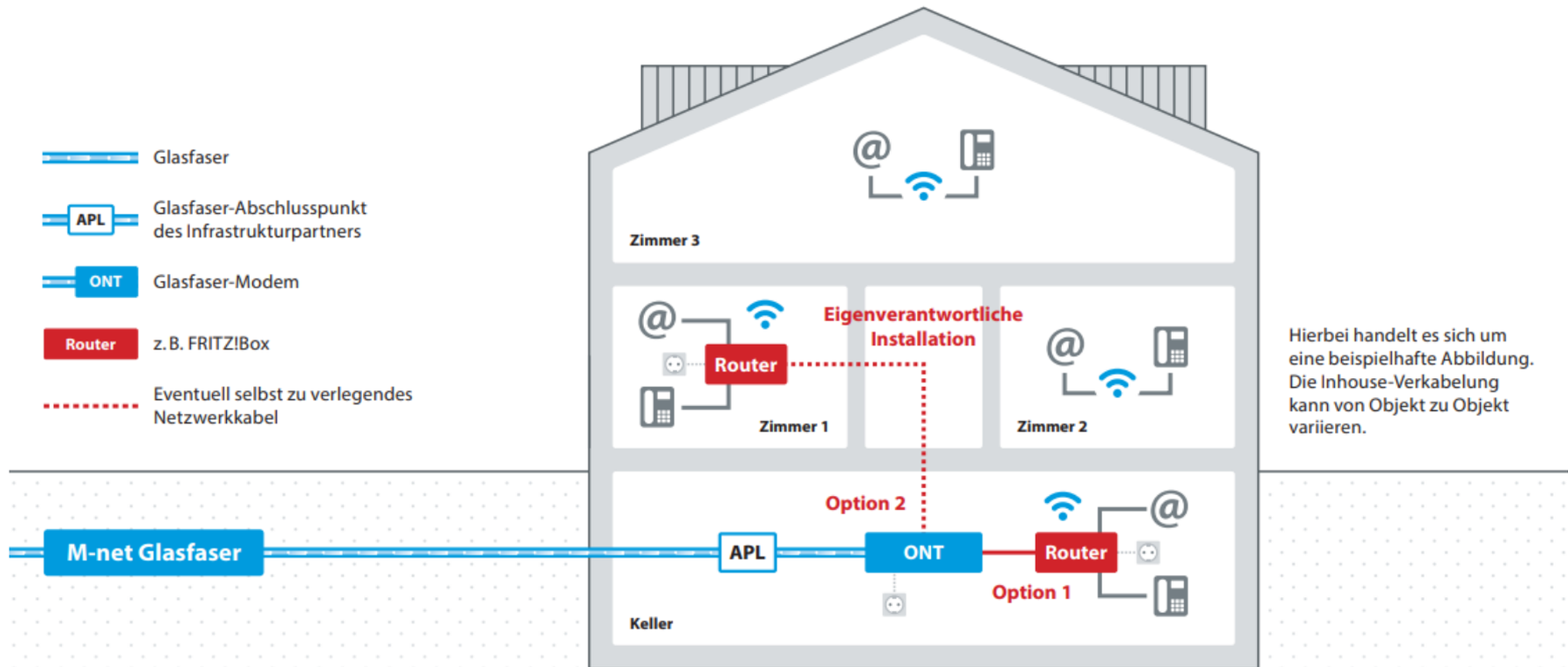
**ECHTE FTTH  
GLASFASER  
TECHNOLOGIE**

# Übertragungstechnologien im Vergleich

Die Glasfaser bis ins Gebäude ermöglicht höchste Bandbreiten und bietet die größte Flexibilität für die Zukunft.



## Vorgehen bei Objekten mit einer Wohneinheit



## Vorgehen bei Objekten ab zwei Wohneinheiten

- Glasfaser
- Glasfaser-Abschlusspunkt des Infrastrukturpartners
- LWL-Verteiler/-Dose
- Glasfaser-Modem
- z. B. FRITZ!Box



Hierbei handelt es sich um eine beispielhafte Abbildung. Die Inhouse-Verkabelung kann von Objekt zu Objekt variieren.

# Voraussetzungen für eine Inhouse-Verkabelung

Im Keller Ihres Objekts befindet sich der **Glasfaser-Abschlusspunkt des Infrastrukturpartners (APL)**. Die Hausverkabelung ist **eigentümerseitig herzustellen**. Dabei gilt es bitte Folgendes zu beachten:

### Installationsvorgaben:

- Kabel-/Fasertyp: **Singlemode 9/125µm G.657A1** mit mindestens 2 Fasern
- **Fachgerechte Verlegung**, insbesondere Einhaltung der Biegeradien (die korrekten Biegeradien und andere einzuhalten- de Parameter sind dem Datenblatt des verwendeten Kabels zu entnehmen)
- LWL-Kabel müssen im **durchgängigen Leerrohr** verlegt sein, damit sie im Fehlerfall ausgetauscht werden können
- **Abnahmemessung inkl. Messprotokoll** (i. d. R. OTDR-Messung) erforderlich, damit gewährleistet ist, dass die LWL-Strecke funktioniert, die technischen Parameter eingehalten werden und Kunden fristgerecht aufgeschaltet werden können
- **Dokumentation** der FTTH-Installation (Datenblätter, Plan, ausführende Firma)

### Im Keller und Treppenhaus:

- Abschluss der Kabel im Keller auf einem **kundenseitigen LWL-Verteiler/-Dose** mit Kupplung Typ LC APC 8° oder Gestattung, die Fasern direkt auf die M-net Splitter zu spleißen
- Kundenseitiger LWL-Verteiler/-Dose mindestens dann notwendig, wenn M-net das fremde Inhouse-LWL-Netz nutzt, auf dem keine M-net Exklusivität gegeben ist
- **Eindeutige Beschriftung** des kundenseitigen LWL-Verteilers/-Dose (Wohnungszuordnung)
- Der Installationsweg im Keller vom Abschluss FTTH-Netz zum APL muss installierbar sein, d. h.  **Brandschutz, Denkmalschutzbestimmungen und örtliche Gegebenheiten** müssen beachtet werden

### In der Wohnung:

- Abschluss der Kabel in der Wohnung auf eine **Glasfaser-Abschlussdose mit Kupplung Typ LC APC 8°**
- In der Wohnung Bereitstellung von **zwei 230-V-Steckdosen neben der Glasfaser-Abschlussdose** (für den optischen Wandler = ONT und den Router z. B. FRITZ!Box)

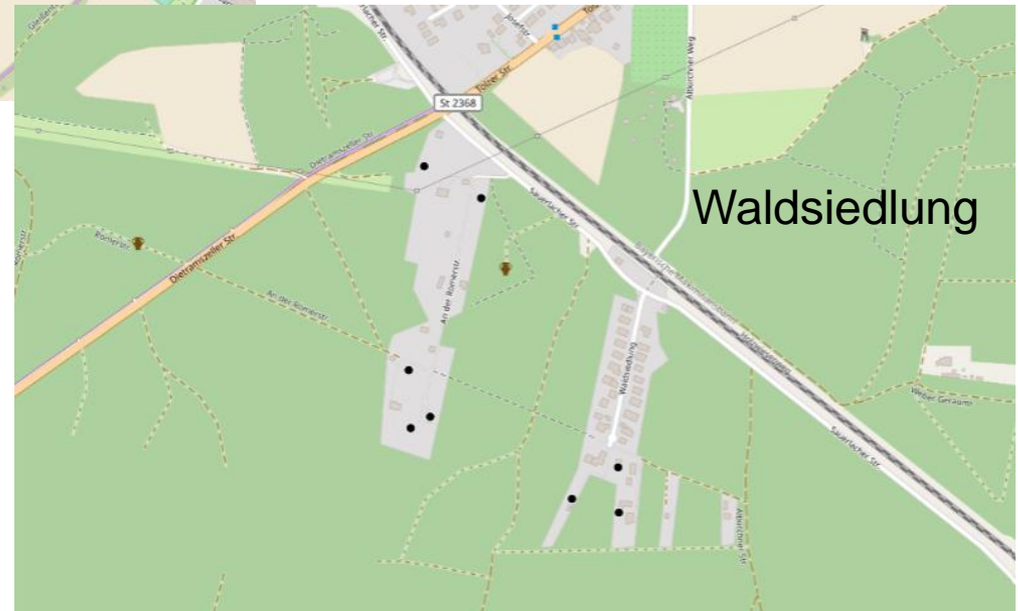
### **Wichtiger Hinweis:**

- Übersenden Sie die vom Eigentümer **ausgefüllte und unterschriebene Nutzungsvereinbarung**.
- Erst wenn die unterschriebene **Nutzungsvereinbarung vorliegt** und der Glasfaserübergabepunkt hergestellt ist, ist die Beauftragung und Bereitstellung von M-net Diensten (Telefon, Internet, TV) möglich.

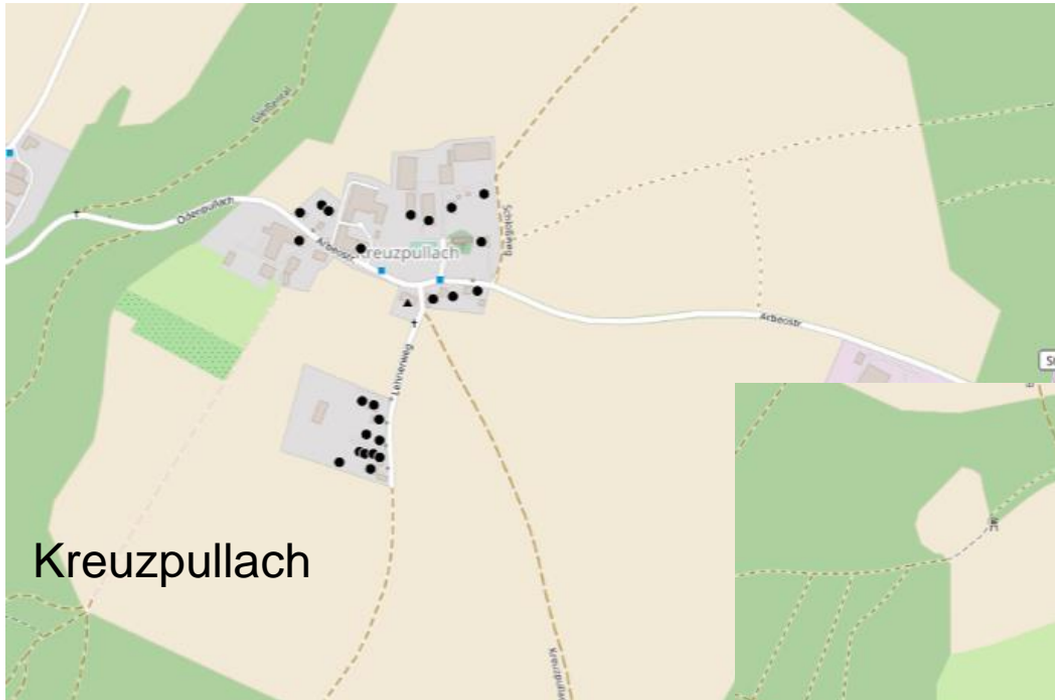
An aerial photograph of a village with various houses, some with solar panels on their roofs. The background shows rolling green hills and a forest. Overlaid on the image are glowing blue fiber optic lines that connect different parts of the village, symbolizing a network expansion project. A large blue triangle is in the top left corner, and a white semi-circle is in the top right corner.

# ***Das Ausbaugebiet***

# Breitbandausbau Oberhaching – Ausbaugebiet (Im Loh u. Waldsiedlung)



# Breitbandausbau Oberhaching – Ausbaugesbiet (Kreuzpullach u. Oberbiberg)



Kreuzpullach



Oberbiberg

# Breitbandausbau Oberhaching – Ausbaubereich (Gerblinghausen u. Jettenhausen)



An aerial photograph of a village with various houses, some with solar panels on their roofs. The background shows rolling green hills and a forest. Overlaid on the image are several glowing blue lines that represent data or network connections, curving across the scene. A large blue triangle is in the top left corner, and a white banner is at the bottom.

***Wichtiges auf einen Blick***

## Die wichtigsten Fakten auf einen Blick

- bei Auftragserteilung eines Hausanschlusses besteht keine Verpflichtung, ein Produkt zu buchen
- Kupfernetz bleibt im Haus und bleibt nutzbar
- keine Verbesserung der Bandbreite auf Kupfer
  
- Open Access, dh das Netz steht prinzipiell jedem zur Verfügung; dies muss allerdings *vertraglich* mit jedem Anbieter geregelt sein und Anbieter muss Tarife im Ort anbieten wollen  
⇒ bestehende Vereinbarung bisher mit 1&1 und mit weiteren in Gesprächen
  
- Bei mehreren Wohneinheiten wird zusätzlich eine Nutzungsvereinbarung benötigt
- Die Nutzungsvereinbarung kann nur vom Eigentümer unterschrieben werden
  
- Die Tarife für die jeweiligen Adressen sind erst buchbar, sobald der Hausanschluss durch die GWO hergestellt und an uns übergeben worden ist

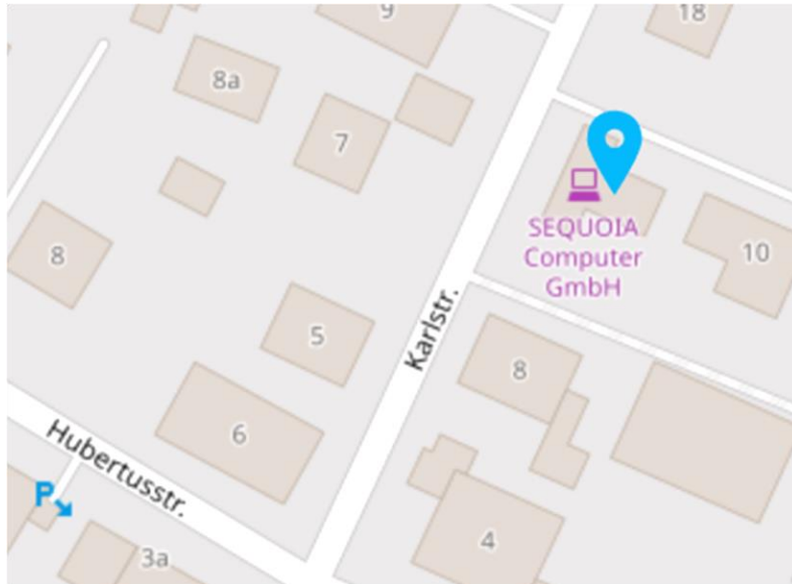
## Was muss ich als Interessent tun

- Nutzungsvereinbarung bei mehr als 3 Wohneinheiten ausfüllen und zurückschicken
- Nachbarn und/oder Eigentümer informieren

### WICHTIG

Bitte beachten Sie, dass bei einem Anbieterwechsel nur der Internet- u. Telefonanschluss und nicht alle weiteren Produkte (z. B. IPTV oder Kabel-TV), die in Bundle enthalten sind, durch M-net gekündigt werden. Bestehende TV-Verträge (z. B. Magenta TV oder Giga TV) müssen vom Kunden selbstständig gekündigt werden. Dies gilt auch, wenn Telefon und Internet über zwei separate Anbieter läuft. M-net kündigt nur den Telefonanschluss, der Internetdienst muss in diesem Fall auch selbst durch den Kunden gekündigt werden.

# Hier beraten wir Sie M-net vor Ort



## **Sequoia Computer GmbH**

Karlstr. 8a, 82041 Deisenhofen

Tel. 089-66659260, Fax 089-66659266,

Mail: [info@seq.de](mailto:info@seq.de)

### Öffnungszeiten Showroom:

Montag 9.00 - 12.00 Uhr

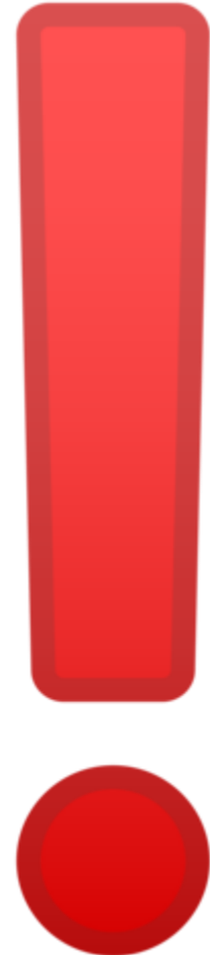
Dienstag und Donnerstag 15.00 - 18.00 Uhr

### Beratungstermine und Technikereinsätze vor Ort:

Ganztägig nach Vereinbarung

## Information und Beratung für Interessenten

**M-net Hotline**  
**bitte während der Bauphase**  
**NICHT anrufen**



A high-angle photograph of a rural village with houses, green fields, and a forested hill in the background. A semi-transparent white box is overlaid on the middle of the image, containing the word 'Produkte'. Blue, glowing lines representing data or energy flow sweep across the scene from the right side. A large blue triangle is in the top-left corner, and a white circle with the 'm.net' logo is in the top-right corner. One house in the foreground has solar panels on its roof.

**Produkte**

## Privatkundenprodukte – Surf&Fon-Flat für Neukunden

	Surf&Fon-Flat 25	Surf&Fon-Flat 50	Surf&Fon-Flat 100	Surf&Fon-Flat 300	Surf&Fon-Flat 600	Surf&Fon-Flat 1000
	25/5 Mbit/s <sup>2</sup>	50/10 Mbit/s <sup>2</sup>	100/40 Mbit/s <sup>2</sup>	300/100 Mbit/s <sup>2</sup>	600/200 Mbit/s <sup>2</sup>	1000/300 Mbit/s <sup>2</sup>
	Komfort-Anschluss <sup>5</sup> inkl. Telefon-Flat <sup>3</sup>	Komfort-Anschluss <sup>5</sup> inkl. Telefon-Flat <sup>3</sup>	Komfort-Anschluss <sup>5</sup> inkl. Telefon-Flat <sup>3</sup>			
		<b>Signalpreistarife<sup>1</sup></b>				
	29,90 €	30 € Online-Vorteil <sup>7</sup>		Online-Flexibilitätsgarantie <sup>6</sup> : auf Wunsch nach 6 Mon. kostenlos in kleineren Tarif wechseln		
		19,90 € in den ersten 6 Mon., danach 34,90 €	14,90 € in den ersten 6 Mon., danach 39,90 €	14,90 € in den ersten 6 Mon., danach 44,90 €	14,90 € in den ersten 6 Mon., danach 59,90 €	99,90 €
		Bereitstellungspreis 0 € statt 49,90 € <sup>1</sup>				
		<b>Effektivpreistarife<sup>1</sup></b>				
		29,90 € für 24 Monate, danach 34,90 €	31,90 € für 24 Monate, danach 39,90 €	34,90 € für 24 Monate, danach 44,90 €	46,90 € in für 24 Monate, danach 59,90 €	
		Bereitstellungspreis 0 € <sup>1</sup>				
<b>Optionen</b>						
HomeBox <sup>4</sup>	2,90 €	2,90 €	0 €			
HBox Komfort <sup>4</sup>	4,90 € (2,90 € bei G.fast)	4,90 € (2,90 € bei G.fast)	4,90 € (0 € bei G.fast)	0 €	0 €	0 €
TVplus	12,90 €	12,90 €	12,90 €	12,90 €	12,90 €	12,90 €
TVplus-Box, je	5 €	5 €	5 €	5 €	5 €	5 €

Angebote gültig bei Mindestvertragslaufzeit 24 Monate. Ohne Mindestvertragslaufzeit Bereitstellungspreis 99,90 € und Wegfall Neukunden-Aktionen (kein Signal- oder Effektivpreis und kein Online-Vorteil. Endgeräte zum Listenpreis)!

## Privatkundenprodukte – Surf-Flat für Neukunden (Sonderaktion)

	Surf-Flat 25	Surf-Flat 50	Surf-Flat 100	Surf-Flat 300	Surf-Flat 600
	25/5 Mbit/s <sup>2</sup>	50/10 Mbit/s <sup>2</sup>	100/40 Mbit/s <sup>2</sup>	300/100 Mbit/s <sup>2</sup>	600/200 Mbit/s <sup>2</sup>
		<b>Signalpreistarife<sup>1</sup></b>			
		<b>30 € Online-Vorteil<sup>7</sup></b>			
	24,90 €	14,90 € in den ersten 6 Mon., danach 29,90 €	14,90 € in den ersten 6 Mon., danach 34,90 €	14,90 € in den ersten 6 Mon., danach 39,90 €	14,90 € in den ersten 6 Mon., danach 54,90 €
		<b>Bereitstellungspreis 0 € statt 49,90 €<sup>1</sup></b>			
<b>Optionen</b>					
HomeBox <sup>4</sup>	2,90 €	2,90 €	0 €		
HBox Komfort <sup>4</sup>	4,90 € (2,90 € bei G.fast)	4,90 € (2,90 € bei G.fast)	4,90 € (0 € bei G.fast)	0 €	0 €
TVplus	12,90 €	12,90 €	12,90 €	12,90 €	12,90 €
TVplus-Box, je	5 €	5 €	5 €	5 €	5 €

Angebote gültig bei Mindestvertragslaufzeit 24 Monate. Ohne Mindestvertragslaufzeit Bereitstellungspreis 99,90 € und Wegfall Neukunden-Aktionen (kein Signal- oder Effektivpreis und kein Online-Vorteil. Endgeräte zum Listenpreis!)

## Privatkundenprodukte – Surf-Flat Gamer

Surf-Flat Gamer 100	Surf-Flat Gamer 300	Mit High-Speed und Reaktionsschnelligkeit zum Sieg
<b>AKTIONSTARIF für Gamer</b>	<b>AKTIONSTARIF für Gamer</b>	
<b>Internetanschluss</b> Max. Download: <b>100 Mbit/s<sup>2</sup></b> Max. Upload: <b>40 Mbit/s<sup>2</sup></b>	<b>Internetanschluss</b> Max. Download: <b>300 Mbit/s<sup>2</sup></b> Max. Upload: <b>100 Mbit/s<sup>2</sup></b>	<b>+ Mit vollen 100 oder 300 Mbit/s zum Sieg</b>
<b>Kürzeste Reaktionszeiten, keine Zwangstrennung</b> Minimale Ping-Zeiten und Always-On dank Glasfaser	<b>Kürzeste Reaktionszeiten, keine Zwangstrennung</b> Minimale Ping-Zeiten und Always-On dank Glasfaser	<b>+ Ultimatives Spielerlebnis</b> - Reaktionsschnelligkeit dank kürzester PING-Zeiten aufgrund Glasfaser
<b>Kompatibel mit jeder Konsole</b> IPv4-Option inklusive	<b>Kompatibel mit jeder Konsole</b> IPv4-Option inklusive	<b>+ Kompatibel mit jeder Konsole</b> - Ob PC oder Konsole: Dank IPv4-Option (IPv4/IPv6-Dualstack) mit allen Geräten kompatibel - Dank IPv4 auch für Multiplayer-Games auf der PlayStation
<b>Dauerhaft günstig</b>	<b>Dauerhaft günstig</b>	<b>+ Nur das zahlen, was Du brauchst</b> Reine Surf-Flat ohne Telefonanschluss
<b>29,90 € mtl.</b> statt <del>34,90 €</del> für die gesamte Vertragslaufzeit	<b>34,90 € mtl.</b> statt <del>39,90 €</del> für die gesamte Vertragslaufzeit	<b>+ Dauerhaft günstig</b> Dauerhafter Aktionspreis für die gesamte Vertragslaufzeit.
<b>Bereitstellungspreis 0 €</b> statt <del>49,90 €</del>	<b>Bereitstellungspreis 0 €</b> statt <del>49,90 €</del>	<b>+ Kein Bereitstellungspreis</b>
Mindestvertragslaufzeit 24 Monate	Mindestvertragslaufzeit 24 Monate	

### Angebotsbedingungen:

Angebot gültig für Neukunden, die in den letzten 6 Monaten keinen M-net Internet-Festnetzanschluss hatten. Mtl. Aktionspreis gültig für die gesamte Vertragsdauer. Mindestvertragslaufzeit 24 Monate. Bereitstellungspreis 0 € statt 49,90 €. Angebot verfügbar in München, Augsburg, Erlangen und Würzburg in Gebäuden mit M-net Glasfaser-Anschluss (Verfügbarkeitscheck unter m-net.de). In bestimmten Regionen gelten gesonderte Tarife. Alle Preise inkl. MwSt. Der Betrieb des Anschlusses ist nur mit einem Endgerät (Router) möglich, das die technischen Voraussetzungen für das M-net Netz erfüllt.

## Zusatzdienste (für Glasfaser-Anschlüsse)

# M-net TVplus – modernes Fernsehen übers Internet

## Für alle Neu- und Bestandskunden

Preis	TVplus-App: 12,90 €
Streaming in SD	✓ 20+ Sender
Streaming in HD	Inkl. große Privatsender) ✓ 90+ (ÖR, Private)
<u>Net PVR, Replay/Catch Up, Instant Restart, Time-Shift (soweit lizenzrechtlich zugelassen)</u>	✓ Inkl. 50h Cloud-Speicher
Anzahl Streams max.	3
Cloud-Speicher: 100h, 200 h, 300 h	✓
Pay TV: Sprach-Pakete, Genre-Pakete	✓
4K STB (5€/Monat) bis zu 3 Stück buchbar	✓
TVplus-App: Handy, Tablet, <b>Browser</b> (voraus. in Q1/23)	✓
App Portal: Mediatheken Ö-R + Private, <b>Youtube</b> (voraus. in Q2/23), ...	✓
First Screen App: Amazon Fire TV Stick, Apple TV, Google Chromecast	✓

**M-net TVplus**  
4K Set-Top-Box

**DOLBY AUDIO™ HDMI™**

reddot winner 2020

✓ = inklusive    ✓ = zubuchbar

\*BK OHNE TVplus.  
BK mit Altprodukt erhalten bis ca. August 22 ein separates Migrationsangebot

## Geschäftskundenprodukte – M-net Premium IP MGA (Mehrgeräteanschluss)

### Komplett-Pakete

Breitband-Internet und Telefonie für SME<sup>1</sup>

	Premium IP 50 Mbit/s	Premium IP 100 Mbit/s	Premium IP 300 Mbit/s	Premium IP 600 Mbit/s	Premium IP 1000 Mbit/s
Down-/Upload	50/10 <small>Mbit/s</small>	100/40 <small>Mbit/s</small>	300/100 <small>Mbit/s</small>	600/200 <small>Mbit/s</small>	1000/300 <small>Mbit/s</small>
Internet-Anschluss mit echter Flatrate (ohne Drosselung)	✓	✓	✓	✓	✓
Telefonanschluss mit Flatrate ins dt. Festnetz (2 Sprachkanäle inklusive im Standard)	IP-MGA	IP-MGA	IP-MGA	IP-MGA	IP-MGA
Option: 2 zusätzliche Sprachkanäle	19,90 €	19,90 €	19,90 €	19,90 €	19,90 €
Option: feste IPv4-Adresse	9,90 €	9,90 €	9,90 €	9,90 €	9,90 €
Option: Mobilfunk-Flat (national)	12,90 €	12,90 €	12,90 €	12,90 €	12,90 €
Option: Europa-Flat (Festnetz)	5,90 €	5,90 €	5,90 €	5,90 €	5,90 €
Option: International-Flat (Festnetz)	12,90 €	12,90 €	12,90 €	12,90 €	12,90 €
24/7-Premium-Entstörservice (Entstörung innerhalb von 8 Stunden)	inklusive	inklusive	inklusive	inklusive	inklusive
Option: FRITZ!Box 7590 <sup>2</sup>	6,90 €	6,90 €	6,90 €	6,90 €	6,90 €
Kostenlose Vor-Ort-Installation des Routers	abhängig vom Kundenstandort	abhängig vom Kundenstandort	abhängig vom Kundenstandort	abhängig vom Kundenstandort	abhängig vom Kundenstandort
Einrichtungspreis (einmalig)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)
	49,00 € (24 Mon. MVLZ)	49,00 € (24 Mon. MVLZ)	49,00 € (24 Mon. MVLZ)	49,00 € (24 Mon. MVLZ)	49,00 € (24 Mon. MVLZ)
	0,00 € (36 Mon. MVLZ)	0,00 € (36 Mon. MVLZ)	0,00 € (36 Mon. MVLZ)	0,00 € (36 Mon. MVLZ)	0,00 € (36 Mon. MVLZ)
	<b>34,90 € mtl.</b>	<b>39,90 € mtl.</b>	<b>59,90 € mtl.</b>	<b>79,90 € mtl.</b>	<b>99,90 € mtl.</b>

\* Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.

<sup>1</sup> Kleine und mittelständische Unternehmen.

<sup>2</sup> Abhängig von der Anschlusstechnik liefert M-net derzeit allgemein die FRITZ!Box 7590, speziell für Anschlüsse auf G.FAST, die FRITZ!Box 7583 aus.

## Geschäftskundenprodukte – M-net Premium IP TKA (Anlagenanschluss)

### Komplett-Pakete

Breitband-Internet und Telefonie für SME<sup>1</sup>

	Premium IP 50 Mbit/s	Premium IP 100 Mbit/s	Premium IP 300 Mbit/s	Premium IP 600 Mbit/s	Premium IP 1000 Mbit/s
Down-/Upload	50/10 <small>Mbit/s</small>	100/40 <small>Mbit/s</small>	300/100 <small>Mbit/s</small>	600/200 <small>Mbit/s</small>	1000/300 <small>Mbit/s</small>
Internet-Anschluss mit echter Flatrate (ohne Drosselung)	✓	✓	✓	✓	✓
Telefonanschluss mit Flatrate ins dt. Festnetz (2 Sprachkanäle inklusive im Standard)	IP-TKA	IP-TKA	IP-TKA	IP-TKA	IP-TKA
Option: weitere IP-TKA inkl. D-Flat (max.3)	29,90 €	29,90 €	29,90 €	29,90 €	29,90 €
Option: feste IPv4-Adresse	9,90 €	9,90 €	9,90 €	9,90 €	9,90 €
Option: Mobilfunk-Flat (national)	12,90 € <sup>2</sup>	12,90 € <sup>2</sup>	12,90 € <sup>2</sup>	12,90 € <sup>2</sup>	12,90 € <sup>2</sup>
Option: Europa-Flat (Festnetz)	5,90 € <sup>2</sup>	5,90 € <sup>2</sup>	5,90 € <sup>2</sup>	5,90 € <sup>2</sup>	5,90 € <sup>2</sup>
Option: International-Flat (Festnetz)	12,90 € <sup>2</sup>	12,90 € <sup>2</sup>	12,90 € <sup>2</sup>	12,90 € <sup>2</sup>	12,90 € <sup>2</sup>
24/7-Premium-Entstörservice (Entstörung innerhalb von 8 Stunden)	inklusive	inklusive	inklusive	inklusive	inklusive
CPE: <u>AudioCodes</u> -Endgerät inklusive	✓	✓	✓	✓	✓
Kostenlose Vor-Ort-Installation des Routers	✓	✓	✓	✓	✓
Einrichtungspreis (einmalig)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)	149,00 € (12 Mon. MVLZ)
	49,00 € (24 Mon. MVLZ)	49,00 € (24 Mon. MVLZ)	49,00 € (24 Mon. MVLZ)	49,00 € (24 Mon. MVLZ)	49,00 € (24 Mon. MVLZ)
	0,00 € (36 Mon. MVLZ)	0,00 € (36 Mon. MVLZ)	0,00 € (36 Mon. MVLZ)	0,00 € (36 Mon. MVLZ)	0,00 € (36 Mon. MVLZ)
	49,90 € mtl.	54,90 € mtl.	74,90 € mtl.	94,90 € mtl.	114,90 € mtl.

\* Preise zzgl. gesetzlicher MwSt.

<sup>1</sup> Kleine und mittelständische Unternehmen.

<sup>2</sup> Der monatliche Grundpreis wird je IP-TKA-Anlagenanschluss berechnet.

## Geschäftskundenprodukte – Glasfaser SDSL

	Glasfaser-SDSL 10000	Glasfaser-SDSL 25000	Glasfaser-SDSL 50000	Glasfaser-SDSL 100000	Glasfaser-SDSL 250000	Glasfaser-SDSL 500000
Technologie	FTTC/B/H	FTTC/B/H	FTTC/B/H	FTTB/H	FTTB/H	FTTB/H
Down- / Upstream symmetrisch	10.000 <sup>sym</sup>	25.000 <sup>sym</sup>	50.000 <sup>sym</sup>	100.000 <sup>sym</sup>	250.000 <sup>sym</sup>	500.000 <sup>sym</sup>
Internet-Anschluss mit Flatrate	✓	✓	✓	✓	✓	✓
IPv4-Netz nach Bedarf	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Endgerät inklusiv	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Option: IPv6-Netz (Dual Stack)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Option: UMTS, ADSL, SDSL Backup	in Abh. Lfzt. und BB	in Abh. Lfzt. und BB	in Abh. Lfzt. und BB			
Option: TKA inkl. D-Flat (max. 4)	29,90 €	29,90 €	29,90 €	29,90 €	29,90 €	29,90 €
Option: Top International Flat	9,90 €	9,90 €	9,90 €	9,90 €	9,90 €	9,90 €
Kostenlose Vor-Ort- Installation	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SLA 24/7 + 8h Entstörung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Einrichtungspreis (einmalig)	399,00 € (12 Mon. MVLZ)	399,00 € (12 Mon. MVLZ)	399,00 € (12 Mon. MVLZ)			
	199,00 € (24 Mon. MVLZ)	199,00 € (24 Mon. MVLZ)	199,00 € (24 Mon. MVLZ)			
	99,00 € (36 Mon. MVLZ)	99,00 € (36 Mon. MVLZ)	99,00 € (36 Mon. MVLZ)			
	0,00 € (48 Mon. MVLZ)	0,00 € (48 Mon. MVLZ)	0,00 € (48 Mon. MVLZ)			
	0,00 € (60 Mon. MVLZ)	0,00 € (60 Mon. MVLZ)	0,00 € (60 Mon. MVLZ)			
	169,00 €/mtl.	249,00 €/mtl.	399,00 €/mtl.	499,00 €/mtl.	599,00 €/mtl.	699,00 €/mtl.
	149,00 €/mtl.	229,00 €/mtl.	379,00 €/mtl.	479,00 €/mtl.	579,00 €/mtl.	679,00 €/mtl.
	129,00 €/mtl.	209,00 €/mtl.	349,00 €/mtl.	449,00 €/mtl.	549,00 €/mtl.	649,00 €/mtl.
	119,00 €/mtl.	189,00 €/mtl.	329,00 €/mtl.	429,00 €/mtl.	529,00 €/mtl.	629,00 €/mtl.
	99,00 €/mtl.	169,00 €/mtl.	299,00 €/mtl.	399,00 €/mtl.	499,00 €/mtl.	599,00 €/mtl.

A scenic view of a village with houses and solar panels, overlaid with a blue network graphic. The image shows a hillside with green fields and a line of trees in the background. In the foreground, several houses with red and grey roofs are visible, some with solar panels installed. A blue network graphic with glowing lines and nodes is overlaid on the scene, suggesting a smart grid or energy network. A large blue triangle is in the top left corner, and a white circle is in the bottom right corner.

***Vielen Dank für Ihre  
Aufmerksamkeit!***

The logo for m.net, featuring a stylized blue 'm' followed by a dot and the text 'net' in black.

***m*·net**