

**OELDE**

~~**VERPASST**~~

*hält*

**DEN**

**ANSCHLUSS!**



**WARUM IHRE  
ENTSCHEIDUNG  
JETZT ZÄHLT.**



**Karin Rodeheger**  
Bürgermeisterin

Wir haben jetzt  
die große Chance,

*Oelde mit einem leistungsfähigen  
Netz zukunftsfähig zu gestalten.  
Es ist wichtig, unseren Unterneh-  
mens- und Wohnstandort jetzt zu  
stärken – für die Menschen, die hier  
leben, und die Unternehmen, die  
eine gute Infrastruktur benötigen.*

# 11 Fragen. 11 Antworten.

## Die 40%-Marke.

### 01 **Was passiert, wenn nicht 40 % der Oelder jetzt Ja zu einem Anschluss sagen?**

Dann passiert leider nichts. Oelde wird wahrscheinlich für Jahre auf eine Glasfaseranbindung verzichten müssen.

### 02 **Kann ich mich nicht auch später noch entscheiden? Es reicht doch, wenn mein Nachbar jetzt einen Anschluss bekommt.**

Grundsätzlich ja. Allerdings ist ein späterer Anschluss nur möglich, wenn der grundsätzliche Ausbau jetzt zustande kommt. Dafür müssen sich jetzt mindestens 40 % der Oelder\*innen, die eine Anfrage der Deutschen Glasfaser erhalten haben, für einen entsprechenden Vertrag entscheiden.

Ein Ausbau durch andere Anbieter ist gegenwärtig nicht erkennbar und zeitnah auch nicht zu erwarten.

# Eigentümer und Mieter sind am Zug.

03

**Ich bin Mieter und bin von der Deutschen Glasfaser angeschrieben worden. Aber wer schließt eigentlich den Vertrag?**

Den Vertrag mit der Deutschen Glasfaser schließen Sie als Mieter\*in, da Sie die Glasfaserleitung ja auch nutzen. Sie erhalten eine eigene Leitung bis in Ihre Wohnung. Sprechen Sie Ihre/n Vermieter\*in bzw. Hauseigentümer\*in auf eine Genehmigung an.

04

**Was bedeutet der Glasfaseranschluss für mich als Eigentümer\*in?**

Sie profitieren von einer Wertsteigerung Ihrer Immobilie. Es kommen keine Kosten auf Sie zu. Der Glasfaseranschluss bleibt auch bei einem Mieterwechsel bestehen und kann dann mit einem neuen Vertragsabschluss vom Nachmieter weitergenutzt werden.

Was die Deutsche Glasfaser von Ihnen als Eigentümer\*in benötigt: Genehmigung zur Installation der Infrastruktur, Unterzeichnung der Grundstückseigentümergeklärung, Entscheidung zu Leitungswegen im Haus.

# Konkret: Kosten und Baumaßnahmen.

05

## **Was kostet mich der Anschluss?**

Der Anschluss ist kostenfrei, wenn Sie eine vertragliche Bindung für eine Mindestdauer von zwei Jahren mit der Deutschen Glasfaser eingehen und die 40%-Marke erreicht wird. Nachträgliche Anschlüsse kosten etwa 750,- Euro.

06

## **Müssen mein Vorgarten oder Teile meines Grundstücks aufgerissen werden?**

Der Ausbau erfolgt mit minimalen Erdarbeiten mit einer sogenannten Erdrakete. Diese arbeitet sich über ein Bohrloch pneumatisch von Grundstücksgrenze bis Gebäude vor.

07

## **Muss ich im Gebäude dann auch alles neu verlegen?**

Nein, es gibt die Möglichkeit, die im Haus verbauten Kupferleitungen auch weiterhin zu nutzen. Dazu wird das Glasfaser-Signal in ein elektrisches Signal umgewandelt. Auch diese Schaltbox gehört zur Leistung des kostenlosen Hausanschlusses. Der Umstieg auf Kupferleitungen „auf den letzten Metern“ reduziert die Übertragungsgeschwindigkeit eher unwesentlich.

# 08

## **Wie lange muss ich mich vertraglich binden?**

Die Mindest-Vertragslaufzeit beträgt zwei Jahre. Danach können das Netz bzw. der Netzanbieter frei gewählt werden. Der kostenlos bereitgestellte Glasfaseranschluss bleibt erhalten.

# 09

## **Es gibt doch ein kreisweites Ausbauprogramm. Kann ich dabei berücksichtigt werden?**

Nein. Das kreisweite Ausbauprogramm mit Fördermitteln des Bundes und des Landes NRW gilt nur für Außenbereiche (ländliche Gebiete außerhalb geschlossener Ortslagen sowie Gewerbegebiete), die nicht wirtschaftlich erschlossen werden könnten. Auch diese Nutzer müssen für das Verwenden des Glasfaseranschlusses einen kostenpflichtigen Vertrag mit einem Anbieter abschließen.

# 10

## **In den letzten Jahren wurde in Oelde doch schon Glasfaser verlegt. Liegt vor meinem Haus nicht bereits ein Glasfaserkabel?**

Nein, der damalige Anbieter hatte ein Glasfaserkabel bis zu den Schaltschränken verbaut. Die Anschlüsse der Gebäude erfolgten mit einem Coaxial-Kabel oder im Vectoring-Verfahren.

# 11

## **Ist die jetzt vorhandene Kabeltechnik nicht auch in Zukunft ausreichend?**

Nein, alle bisher verbauten Kabeltechniken (Vectoring-Verfahren und Coaxial-Kabel) können zwar in Kombination weiter genutzt werden. Angesichts der rasend schnellen Entwicklung im Internetbereich – auch mit Blick auf die Corona-Krise – zeigt sich jedoch, wie wichtig ein leistungsfähigeres Netz ist. Das Erfordernis, große Datenmengen in kurzer Zeit zu übermitteln, wird zukünftig immer bedeutender.

# Vielleicht in 20 Jahren? Dann ist es zu spät.

## **Oelde hat jetzt die Chance, digital den Anschluss zu erreichen!**

Die Deutsche Glasfaser akquiriert Kunden in Oelde, um die für den Ausbau nötige Anschlusszahl von 40 % zu erreichen.

In Lette, Stromberg sowie in zwei Ausbaubereichen in der Oelder Kernstadt haben sich die Anwohner für einen Glasfaserausbau entschieden, sodass die erforderliche Quote von 40 % erreicht werden konnte.

Damit verliefen alle Bedarfsabfragen der Deutschen Glasfaser in Oelde erfolgreich.

In Lette ist der Ausbau bereits gestartet. In den anderen Ausbaubereichen läuft derzeit die Planung der Baumaßnahmen.

Es geht also voran mit dem Glasfaserausbau in Oelde. Und die Chance für einen Umstieg auf diese Technologie ist jetzt auch in Ihrem Ausbaubereich gegeben.

Sie haben noch Fragen? Diese beantwortet Ihnen unser Breitbandkoordinator Albert Reen gern. Seine Kontaktdaten finden Sie auf der Rückseite dieses Flyers.

# Wer braucht eigentlich schnelles Internet?

Mal ehrlich,  
brauche ich denn  
Glasfaser ...

## **... wenn ich nur ab und zu online shoppen und Sport sehen will?**

Vielleicht aktuell noch nicht, aber viele schauen bereits heute nicht mehr Fernsehen, sondern streamen – ob Serien, Filme oder Sport. Je mehr im Netz sind, desto leistungsfähiger muss es sein. Auch wenn Sie im Home Office arbeiten wollen oder einfach online shoppen, ist eine zukunftsfähige Technik notwendig.





## ... wenn ich Rentner\*in bin?

Vielleicht haben Sie selbst das Internet bislang gar nicht oder nur wenig genutzt. Für viele ältere Menschen war es aber gerade in Corona-Zeiten sehr wichtig, um mit Verwandten Kontakt zu halten. Per Videotelefonat die Enkelkinder sehen und sprechen zu können, ist heute auch für Senioren ein Kinderspiel. Mit Ihrer Entscheidung für einen Anschluss ermöglichen Sie das für die Menschen in Oelde.



## ... wenn meine Kinder noch zur Schule gehen?

Lernen wird immer digitaler. Themen im Web zu recherchieren ist für Schulkinder schon heute selbstverständlich. Aufgaben online abzurufen oder digitale Schulstunden zu besuchen, wird über Corona-Zeiten hinaus Teil des Schulalltags werden. Die Stadt Oelde hat schon alle Schulen mit Glasfaseranschlüssen ausgestattet – wenn die auch in den Privathaushalten vorhanden sind, ist das digitale Bildungspaket in Oelde einen großen Schritt weiter.



Mehr Fragen, Antworten und ausführliche Informationen finden Sie auf [www.oelde.de/glasfaser](http://www.oelde.de/glasfaser)

Gern sind wir auch persönlich für Sie da:

**Albert Reen**

Telefon: 02522 72-435

E-Mail: [albert.reen@oelde.de](mailto:albert.reen@oelde.de)