

# Breitbandprojekt

## „Glasfaser für Klipphausen“

Der Breitbandausbau im Gemeindegebiet schreitet voran. Dazu informieren wir Sie hier und auf unserer Homepage [www.klipphausen.de](http://www.klipphausen.de) regelmäßig über den aktuellen Stand.

### Aktuelle Maßnahmen:

Im Cluster Klipphausen und im Cluster Röhrsdorf realisiert die Arbeitsgemeinschaft Rhönmontage Fernmeldebau GmbH und Fernmelde-Montage Gotha GmbH den Breitbandausbau. Die Tiefbauarbeiten sind hier zu ca. 99 % abgeschlossen. Die Glasfasermontage ist hier zu 99 % abgeschlossen. Im Dezember 2021 begann das Einblasen des s.g. LWL-Kabels für die Hauptsignale und für die Hausanschlüsse. Danach werden die Hausübergabepunkte montiert und das Glasfaser aufgeschaltet.

Der Mitarbeiterstab der Firmen Fernmelde-Montage Gotha GmbH (FMG) und Rhönmontage Fernmeldebau GmbH haben eine Bestätigung der Gemeinde und einen Dienstausweis zur Legitimierung bei sich und werden diese nach Aufforderung vorzeigen.

Der Technikeinbau des Netzbetreibers Vodafone in den POP's Klipphausen und Röhrsdorf ist abgeschlossen.

Im Oktober 2022 wurden die Verteilerbereiche Röhrsdorf, Hühndorf und Sora an den Netzbetreiber übergeben werden. Die restlichen Verteilerbereiche sollen im November 2022 übergeben werden. Nach dieser Übergabe wird Vodafone kontinuierlich mit dem Ausbau im Haus und der Inbetriebnahme der Hausanschlüsse beginnen. Die Anschaltung der ersten Hausanschlüsse und die damit zusammenhängende Bereitstellung von Telefon- und Internetdiensten wird laut Aussage vom Netzbetreiber auf Grund interner Prozesse leider erst Anfang 2023 möglich sein. Wir werden Sie dazu im Amtsblatt und auf der Homepage informieren.

Im Cluster Gewerbegebiet Klipphausen und im Cluster Seeligstadt realisiert die Arbeitsgemeinschaft Teichmann Bau GmbH und Coswiger Tief- und Rohrleitungsbau GmbH den Breitbandausbau. Im GWG Klipphausen und in den Ortsteilen werden die Hausanschlüsse und die Trassen realisiert. In den Ortsteilen, wo die Leerrohrverlegung abgeschlossen ist, wird begonnen, das s.g. LWL-Kabel einzublasen und die Hausübergabepunkte zu installieren. Durchgeführt werden diese Arbeiten

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Digitales  
und Verkehr

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Projekträger des BMDV

in Zusammenarbeit mit



VDI|VDE|IT

TÜVRheinland®



Diese Steuermittel werden auf der Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes zur Verfügung gestellt.

Das Vorhaben wird gefördert nach der Richtlinie  
„Digitale Offensive Sachsen“

durch die Fa. Kellner Telecom GmbH und der Firma Junghans. Der Mitarbeiterstab der Fa. Kellner Telecom GmbH und der Fa. Junghans haben eine Bestätigung der Gemeinde und einen Dienstausweis zur Legitimierung bei sich und werden diese nach Aufforderung vorzeigen.

Im Rahmen der Breitbandarbeiten wurden die Synergien genutzt und notwendige Trinkwasserleitungen mitverlegt. So z. Bsp. in Pinkowitz, Constappel, Groitzsch und Seeligstadt mit einer Gesamtlänge von 1,7 km. Zusätzlich wird das Projekt genutzt, um abgelegene Gebäude zu erschließen, die bisher auf Brunnenwasser angewiesen waren. Dazu zählen unter anderem Anschlüsse in Rothschönberg, Groitzsch, Kettewitz, Pegenau, Gauernitz und Wildberg.

Die Arbeiten zum Breitbandausbau hatten sich im Dezember wetterbedingt als sehr schwierig dargestellt. Auch die Weihnachtszeit und der Jahreswechsel war für die ausführenden Firmen Grund, den Ausbau herunterzufahren. Die offenen Baustellen wurden gesichert und nach der verdienten Pause sollten die Arbeiten Anfang Januar wieder aufgenommen werden.

In den Ortsteilen (siehe Tabellen) werden Vor-Ort-Begehungen durchgeführt, Hausanschlüsse realisiert, Glasfaserkabel eingeblasen und APL´s installiert. Die Begehungen gestalten sich als sehr zeitaufwendig, auch durch coronabedingte Ausfälle. Es kann deshalb zu Verschiebungen gegenüber den Terminen in den Tabellen kommen. Haben Sie bitte dafür Verständnis.

### Bauablaufpläne:

#### Cluster Klipphausen

Ort	Status	Beginn	Ende
Klipphausen	Tiefbau Montage	März 2021 Januar 2022	August 2022 September 2022
Sora	Tiefbau Montage	Mai 2021 Januar 2022	Oktober 2021 Mai 2022
Lampersdorf	Tiefbau Montage	März 2021 Februar 2022	Oktober 2021 Mai 2022
Lotzen	Tiefbau Montage	Mai 2021 Februar 2022	November 2021 Mai 2022
Sachsdorf	Tiefbau Montage	März 2021 Januar 2022	Juni 2021 Mai 2022
Kleinschönberg	Tiefbau Montage	August 2021 April 2022	Oktober 2021 August 2022

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Digitales  
und Verkehr

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Projektträger des BMDV

in Zusammenarbeit mit



Diese Steuermittel werden auf der Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes zur Verfügung gestellt.

Das Vorhaben wird gefördert nach der Richtlinie  
„Digitale Offensive Sachsen“

Hühndorf	Tiefbau Montage	April 2021 Januar 2022	Februar 2022 Mai 2022
Weistropp	Tiefbau Montage	April 2021 Mai 2022	August 2022 November 2022

#### Cluster Röhrsdorf

Ort	Status	Beginn	Ende
Röhrsdorf	Tiefbau Montage	März 2021 Dezember 2021	Juni 2021 Juli 2022
Ullendorf	Tiefbau Montage	März 2021 April 2022	April 2022 Juli 2022
Taubenheim	Tiefbau Montage	August 2021 Mai 2022	Juli 2022 November 2022
Riemsdorf	Tiefbau Montage	April 2021 Mai 2022	Mai 2021 November 2022
Kobitzsch	Tiefbau Montage	Mai 2021 April 2022	Juni 2021 Juni 2022
Naustadt	Tiefbau Montage	Juni 2021 April 2022	Mai 2022 August 2022
Scharfenberg	Tiefbau Montage	Juli 2021 Februar 2022	Juni 2022
Pegenau	Tiefbau Montage	November 2021 April 2022	April 2022 Oktober 2022
Reichenbach	Tiefbau Montage	Oktober 2021 April 2022	November 2021 September 2022
Batzdorf	Tiefbau Montage	September 2021 April 2022	November 2021 August 2022
Bockwen	Tiefbau Montage	November 2021 April 2022	April 2022 September 2022
Pinkowitz	Tiefbau Montage	April 2021 April 2022	August 2021 August 2022
Constappel	Tiefbau Montage	Juni 2021 Dezember 2021	April 2022 Juli 2022
Gauernitz	Tiefbau Montage	Oktober 2021 April 2022	April 2022 August 2022
Wildberg	Tiefbau Montage	Februar 2022 April 2022	April 2022 Juli 2022

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Projektträger des BMDV

in Zusammenarbeit mit



Diese Steuermittel werden auf der Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes zur Verfügung gestellt.

Das Vorhaben wird gefördert nach der Richtlinie  
„Digitale Offensive Sachsen“

### Cluster Seeligstadt

Ort	Status	Beginn	Ende
Seeligstadt	Ausbau Montage	September 2021 Februar 2022	Mai 2022 September 2022
Burkhardswalde	Ausbau Montage	Juni 2021 Januar 2022	Juni 2022
Schmiedewalde	Ausbau Montage	Mai 2021 Januar 2022	Oktober 2021 September 2022
Groitzsch	Ausbau Montage	August 2021 Dezember 2021	Oktober 2021
Tanneberg	Ausbau Montage	November 2021 Januar 2022	April 2022 November 2022
Perne	Ausbau Montage	Oktober 2021 Juli 2022	September 2022
Rothschönberg	Ausbau Montage	Oktober 2021 Januar 2022	April 2022
Munzig	Ausbau	April 2022	
Miltitz	Ausbau	Oktober 2021	
Weitzschen	Ausbau Montage	September 2021 Januar 2022	Juli 2022
Piskowitz	Ausbau Montage	Oktober 2021 Januar 2022	Oktober 2022
Sönitz	Ausbau Montage	November 2021 Januar 2022	Oktober 2022
Kettewitz	Ausbau Montage	April 2022 Juli 2022	Juni 2022
Roitzschen	Ausbau Montage	November 2021 Juli 2022	
Robschütz	Ausbau	August 2021	
Garsebach	Ausbau	April 2022	
Semmelsberg	Ausbau	Mai 2022	
Polenz	Ausbau	März 2022	
Spittewitz	Ausbau Montage	März 2022 Mai 2022	April 2022 Oktober 2022

### Cluster GWG Klipphausen

Ort	Status	Beginn	Ende
-----	--------	--------	------

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Digitales  
und Verkehr

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Projektträger des BMDV

in Zusammenarbeit mit



Diese Steuermittel werden auf der Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes zur Verfügung gestellt.

Das Vorhaben wird gefördert nach der Richtlinie  
„Digitale Offensive Sachsen“

GWG Klipphausen	Ausbau Montage	Mai 2021 März 2022	März 2022 August 2022
--------------------	-------------------	-----------------------	--------------------------

HA: Hausanschluss

## Häufig gestellte Fragen zum Breitbandausbau

### 1. Wo kann ich mich informieren?

Fragen zum Thema Netzbetrieb beantwortet Ihnen Vodafone, Tel. 0800 444 059 3317 oder unter [www.vodafone.de/klipphausen](http://www.vodafone.de/klipphausen).

Bei Fragen zu den Themen Internetprodukte und Endkundenverträge informiert Ihr jeweiliger Wunschanbieter.

Für Ihre Fragen zum Bauablauf steht Ihnen die Gemeindeverwaltung Klipphausen gern zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich hierfür an das Bauamt, Herr George, Tel. 035204 217 53 oder per E-Mail an [heiko.george@klipphausen.de](mailto:heiko.george@klipphausen.de).

### 2. Wo bekomme ich einen Gestattungsvertrag her, wenn meiner verloren gegangen ist?

Auf der Homepage der Gemeinde Klipphausen finden Sie einen Vordruck. Füllen Sie diesen aus, unterschreiben ihn und schicken ihn dann an die Gemeinde zurück, gern auch per E-Mail.

### 3. Muss ich mich selbst um meinen Hausanschluss kümmern?

Wenn Sie die notwendigen Genehmigungen, d.h. Rücksendung des unterzeichneten Gestattungsvertrages, der Gemeinde erteilt haben, müssen Sie sich nicht mehr kümmern. Die Erschließung inklusive der Errichtung des Hausanschlusses erfolgt dann durch die jeweilige Baufirma, d.h. Ihnen wird ein Leerrohr mit eingezogenem Glasfaserkabel und eine Anschlussdose im Hausanschlussraum installiert. **Die Festlegung des Leitungsweges durch Ihr Grundstück und in Ihr Gebäude erfolgt nach vorheriger Absprache mit Ihnen als Grundstückseigentümer.**

### 4. Wie tritt die Baufirma an mich heran?

In den Gestattungsverträgen haben Sie Ihre Kontaktdaten eingetragen. Diese wurden den Baufirmen übergeben, um mit jedem Grundstückseigentümer den Trassenverlauf festlegen zu können. Etwa 2 Wochen vor Baubeginn werden diese dazu mit Ihnen telefonisch, per E-Mail oder per Postwurfsendung in Kontakt treten. Nach Abschluss der Maßnahme werden die persönlichen Daten gelöscht.

### 5. Wie erfolgt die genaue Verlegung des Hausanschlusses?

Die Erschließung erfolgt in der Regel mit einem offenen Graben von 30cm Breite und 60cm Tiefe. Ist ein offener Graben nicht möglich, wird alternativ im Bohrverfahren oder mit einer Erdrakete gearbeitet. Das

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Digitales  
und Verkehr

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Projektträger des BMDV



in Zusammenarbeit mit



Diese Steuermittel werden auf der Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes zur Verfügung gestellt.

Das Vorhaben wird gefördert nach der Richtlinie  
„Digitale Offensive Sachsen“

passende Verfahren sowie die Wegeführung des Anschlusses werden zwischen Ihnen und der Baufirma im Vorfeld abgestimmt.

## 6. Das Leerrohr habe ich im Haus, wie geht es nun weiter?

Die Tiefbaufirma hat das Leerrohr bis in ihr Gebäude verlegt. In der nächsten Zeit kommen Glasfasermonteure, blasen die Glasfaserleitung mit Luftdruck ein und montieren den APL (Hausübergabepunkt). Falls dies bei ihnen noch nicht durchgeführt wurde, aber bei den Nachbarn schon, kann es sein, dass sie von einem anderen Abzweigschacht versorgt werden oder eine andere Glasfaserleitung entsprechend der Wohneinheiten bekommen.

---

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Digitales  
und Verkehr

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Bundesförderung Breitband

Projektträger des BMDV



in Zusammenarbeit mit

VDI|VDE|IT

TÜVRheinland®



Diese Steuermittel werden auf der Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes zur Verfügung gestellt.

Das Vorhaben wird gefördert nach der Richtlinie  
„Digitale Offensive Sachsen“