



Newsletter Juli 2024

Aktuelles aus dem BZNB

BZNB braucht Verstärkung: Projektleiter*in dringend gesucht

Heute möchten wir Sie darüber informieren, dass unser Geschäftsführer Peer Beyersdorff das BZNB-Projekt bedauerlicherweise Mitte September verlassen wird, um sich neuen Herausforderungen in der Gemeinde Stuhr zu widmen.

Deshalb bieten wir neben der neu geschaffenen Position **Projektleitung BZNB** folgende offene Stellen an:

Projektleiter*in (m/w/d) - Vollzeit

Teamleiter*in (m/w/d) - Vollzeit

Mobilfunkberater*in (m/w/d) - Vollzeit

Berater*in (m/w/d) - Teilzeit

Wir laden interessierte und qualifizierte Kandidat*innen herzlich ein, sich zu bewerben. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen elektronisch an: bewerbung@netz-ohz.de.

Mobilfunk-Messbefahrungen in Niedersachsen starten

Eine flächendeckende und leistungsstarke Mobilfunkinfrastruktur ist heutzutage unerlässlich. Umso mehr freuen wir uns, dass unser Projekt **Mobilfunkmessungen in Niedersachsen** in Kürze beginnt. Durch gezielte Messfahrten innerhalb eines Landkreises wird das BZNB künftig die Mobilfunkversorgung vor Ort ermitteln, unterversorgte Gebiete identifizieren und Funklöcher aufspüren.

Im Frühjahr 2024 erfolgte die Ausschreibung für das Projekt. Der Zuschlag wurde nun für die Beschaffung des Messinstruments, eine Software und eine Schulung unserer Mitarbeiter*innen erteilt. Ab September soll mit den Messfahrten begonnen werden. Gern informieren wir Sie über den weiteren Fortgang des Projekts.

Aktuelles zum Glasfaserausbau

Bund kürzt Gigabitförderung

Die Bundesregierung hat überraschend beschlossen, die Gigabitförderung für 2024 um eine Milliarde Euro zu reduzieren. Statt der ursprünglich geplanten drei Milliarden Euro stehen nun nur noch zwei Milliarden Euro für den Breitbandausbau zur Verfügung. Die Kürzung, die im Rahmen des Haushaltsentwurfs 2025 erfolgt, stößt auf unterschiedliche Reaktionen: Bayern äußert scharfe Kritik, während die Telekommunikationsbranche die Maßnahme begrüßt, da sie auf einen beschleunigten eigenwirtschaftlichen Ausbau hofft.

[Hier](#) lesen Sie mehr.

Recht auf schnelles Internet: Mindestgeschwindigkeit wird auf 15 Mbit/s angehoben

Anfang Juli 2024 hat der Digitalausschuss des Bundestags beschlossen, die Mindestgeschwindigkeit für Internetanschlüsse in Deutschland von 10 Mbit/s auf 15 Mbit/s im Download und von 1,7 Mbit/s auf 5 Mbit/s im Upload zu erhöhen. Die neuen Regeln sollen voraussichtlich Ende 2024 in Kraft treten.

[Hier](#) lesen Sie mehr.

Hinweisblatt Mittelanforderungen für Breitbandausbauprojekte veröffentlicht

Am 3. Juli 2024 hat das Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) das **Hinweisblatt Mittelanforderungen für Breitbandausbauprojekte** veröffentlicht. Das Dokument bezieht sich auf die „Förderung zur Unterstützung des Gigabitausbaus der Telekommunikationsnetze in der Bundesrepublik Deutschland – Gigabit-Richtlinie des Bundes“ sowie die „Gigabit-Richtlinie des Bundes 2.0“. Es stellt verschiedene Verfahren für den Mittelanforderungsprozess vor.

Um zukünftige Probleme oder Nachforderungen zu vermeiden, empfiehlt das BZNB bevorzugt das erweiterte Verfahren 2 („Mittelanforderung mit Baufortschritt und Zwischennachweis“) zu nutzen.

[Hier](#) gelangen Sie zum Hinweisblatt.

Für den Mittelanforderungsprozess stehen Ihnen die folgenden Verfahren zur Auswahl:

1. Mittelanforderung mit Baufortschritt (vereinfachtes Verfahren)
2. Mittelanforderung mit Baufortschritt und Zwischennachweis (erweitertes Verfahren)
3. Mittelanforderung ohne Baufortschritt²
4. Mittelanforderung für Material auf Vorrat

Eigenwirtschaftlicher Ausbau in Niedersachsen und Bremen

Landkreis Northeim: Eigenwirtschaftlicher Glasfaserausbau in Bodenfelde gestartet



Der eigenwirtschaftliche Ausbau des Glasfasernetzes in Bodenfelde hat begonnen: Anfang Juli 2024 kamen Bürgermeister Gerald Wucherpennig und Vertreter des Göttinger Telekommunikationsunternehmens Goetel GmbH zusammen und eröffneten die Bauarbeiten mit dem ersten symbolischen Spatenstich.

Hier lesen Sie mehr.

Spatenstich in Wilhelmshaven



Die Tiefbauarbeiten für ein neues Ausbaugebiet in Wilhelmshaven sind gestartet: Mehr als 2.300 Haushalte und Unternehmen im Stadtteil Neuende profitieren künftig von einem Glasfaseranschluss. Mit dem symbolischen Spatenstich am 9. Juli 2024 läuteten Carsten Feist, Oberbürgermeister der Stadt Wilhelmshaven, Arnold Diekmann, Geschäftsführer von Glasfaser Nordwest, Tim Menke, Leiter der Technischen Betriebe Wilhelmshaven, Carsten Höfinghoff, Kommunalmanager von Glasfaser Nordwest, sowie Jasmin Hodzic, Projektleiter von Salko-Bau, den Beginn des eigenwirtschaftlichen Glasfaserausbaus ein.

Hier lesen Sie mehr.

Wobcom und Deutsche Glasfaser: Kooperation für flächendeckendes Glasfasernetz in Wolfsburg



Am 8. Juli 2024 haben Wobcom, ein Tochterunternehmen der Stadtwerke Wolfsburg AG, und das Telekommunikationsunternehmen Deutsche Glasfaser eine Open-Access-Kooperation geschlossen. Ziel ist es, die Glasfaserversorgung in Wolfsburg und den umliegenden Landkreisen zu verbessern. Ab Mitte 2025 sollen alle netztechnisch erreichbaren Haushalte neben den Tarifen von Deutsche Glasfaser auch Internet- und Telefon-Angebote von der Wobcom nutzen können.

Hier lesen Sie mehr.

Landkreis Leer und Glasfaser Nordwest unterzeichnen Kooperationsvereinbarung



Anfang Juli 2024 haben der Landkreis Leer und das Telekommunikationsunternehmen Glasfaser Nordwest eine Kooperationsvereinbarung unterzeichnet, um den eigenwirtschaftlichen Glasfaserausbau in der Region zu stärken. Ziel ist es, Haushalte und Unternehmen im Landkreis flächendeckend an das neue Glasfasernetz anzuschließen.

Hier lesen Sie mehr.

Editorial: Kommerzielle Infrastruktur von TransnetBW



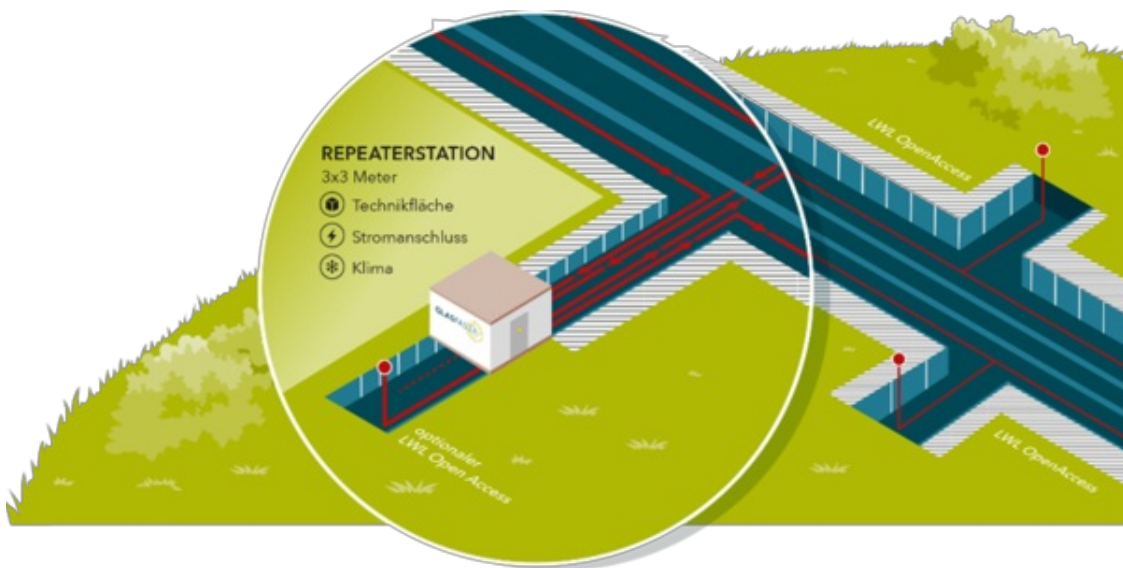
Ab 2024 entsteht parallel zum Projekt SuedLink eine unabhängige und hochverfügbare Glasfasertrasse über rund 720 Kilometer vertikal durch Deutschland, 312 Kilometer der Strecke verlaufen davon durch Niedersachsen und bieten den Kommunen und Telekommunikationsunternehmen entlang der Trasse die Möglichkeit, bisher unerschlossene Gebiete an die Glasfaserinfrastruktur anzubinden. Die Fertigstellung der meisten Strecken in Niedersachsen ist im Jahr 2026 vorgesehen. Der gesamte Streckenverlauf wird voraussichtlich 2028 verfügbar sein.

Mit einer Glasfaser-Anbindung über TransnetBW erhalten Sie Anschluss an eine der modernsten Glasfaser-Netzinfrastrukturen in Deutschland. Durch den Verlauf entlang der SuedLink-Trasse werden durch die mitverlegten Glasfasern auch bisher nicht für den Ausbau geeignete Gebiete erschlossen. Dies kann die Attraktivität der anliegenden Gemeinden, Gewerbegebiete und Unternehmensstandorte steigern.

Für den Anschluss an das Glasfaser-Backbone bietet TransnetBW von der ersten Skizze über die Planung bis zur Umsetzung kurze Abstimmungswege. Bei Bedarf stellt das Unternehmen Ihnen seine Fachexpertise sowie die seiner Partner und Dienstleister zur Verfügung. In der aktuellen Bauphase sind Anbindungen einfach zu realisieren und kostengünstig in der Planung zu berücksichtigen. Sprechen Sie TransnetBW gerne an – das Unternehmen prüft mit Ihrem Telekommunikationsunternehmen vor Ort die Möglichkeiten einer Zusammenarbeit.

Mit DarkFiber von TransnetBW erhalten Sie die Möglichkeit,

- redundante und unabhängige Streckenverläufe für Ihr bestehendes Netz anzumieten,
- regionale Netze- und Backbone-Transitverbindungen zu verstärken und neue Netzmaschen zu etablieren,
- kurze Latenzzeiten durch optimalen Trassenverlauf zu erreichen,
- auf ein hochmodernes und stetig wachsendes Glasfasernetzwerk zurückzugreifen,
- Anschlüsse für Mobilfunk (5G) und/oder Edge-Computing im Bereich des



Geförderter Ausbau in Niedersachsen und Bremen



Der geförderte Glasfaserausbau im Landkreis Helmstedt befindet sich auf der Zielgeraden: In Grasleben sind die Tiefbauarbeiten nahezu abgeschlossen und in den nächsten zwei Monaten werden 231 Hausanschlüsse hergestellt. Parallel dazu erfolgen Anschlussarbeiten in Königslutter. Der Abschnitt von Helmstedt zum Brunntal wurde an Vodafone übergeben und wird nach Prüfung der Dokumentation aktiviert.

Hier lesen Sie mehr.

Aktuelles zum Mobilfunkausbau

Niedersächsisches Wirtschaftsministerium startet landesweites Markterkundungsverfahren für Mobilfunk

Das Niedersächsische Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung hat am 17. Juli 2024 ein Markterkundungsverfahren (MEV) im Bereich Mobilfunk gestartet. Ziel des landesweiten MEV ist es, die Verfügbarkeit und Qualität der Mobilfunknetze in Niedersachsen zu verbessern.

Jedes Jahr bittet das Ministerium die Betreibenden von Telekommunikationsinfrastrukturen, den aktuellen Ausbau- und Versorgungsstand sowie die Ausbau- und Versorgungsplanung der breitbandigen Mobilfunkinfrastruktur für die kommenden drei Jahre im Land Niedersachsen darzustellen. Die Markterkundung erfolgt im Vorfeld der vom Land Niedersachsen beabsichtigten Maßnahmen zur Verbesserung der Versorgung mit mobilem Breitband. Nach Abschluss der Markterkundung werden die konkreten Zielgebiete für die Umsetzung der geplanten Maßnahmen veröffentlicht.

Das MEV läuft bis zum **11. September 2024, 12:00 Uhr**.

Hier können Sie die Details einsehen.



In Ringe-Neugnadenfeld wurde ein neuer Mobilfunkmast auf dem Hallendach der Ringoplast GmbH in Betrieb genommen und schließt nun ein weiteres Funkloch im Landkreis. Dabei nutzt der Standort das geförderte Glasfasernetz der Breitbandgesellschaft Grafschaft Bentheim. Hierbei handelt es sich um eine in Niedersachsen einzigartige Vorgehensweise, bei der Breitband und Mobilfunk wie Zahnräder ineinandergreifen.

Hier lesen Sie mehr.

Kommunale Presseschau

Braunschweig: [Glasfaserausbau: Verkehrsbeeinträchtigung in Braunschweig](#) (regionalheute.de)

LK Diepholz: [Ärger mit dem Anschluss: Das ewig lange Warten auf das Internet](#) ,
[Dutzende Haushalte ohne Internet: Glasfaser-Hauptkabel beschädigt](#) (kreiszeitung.de)

LK Emsland: [Telekom baut Mobilfunkversorgung im Landkreis Emsland aus \(noz.de\)](#)

LK Gifhorn: [Deutsche Glasfaser prüft Ausbau in Dalldorf und Leiferde \(msn.com\)](#),
[Telekom verbessert Mobilfunkversorgung im Landkreis Gifhorn \(braunschweiger-zeitung.de\)](#)

LK Goslar: [Rund 300 Kilometer langes Glasfasernetz für Goslar geplant \(regionalHeute.de\)](#)

LK Göttingen: [Schnelles Internet dank Glasfaser: So geht der Ausbau am Harz voran \(harzkurier.de\)](#)

LK Harburg: [Telekom verspricht besseres Handynetz in Seevetal \(seevetal-aktuell.de\)](#),
[Glasfaserausbau im Landkreis: Teil eins der Serie "Glasfaser": Warum? \(kreiszeitung-wochenblatt.de\)](#)

LK Holzminden: [Gegendarstellung zu Breitband-Artikel vom 04.07.2024 im TAH \(landkreis-holzminden.de\)](#), [Mehrkosten in Millionenhöhe? Landkreis Holzminden nimmt Stellung zu Bericht \(tah.de\)](#), [Breitband: Ausschreibungsverfahren läuft wohl bis nächstes Frühjahr \(meine-onlinezeitung.de\)](#)

LK Lüneburg: [Schaden im Vodafone-Glasfasernetz \(lgheute.de\)](#), [Mobilfunkversorgung im Landkreis Lüneburg wird ausgebaut \(landeszeitung.de\)](#)

LK Nienburg: [Vodafone errichtet 5Gplus-Antenne in Nienburg: Das ist auch wichtig im Katastrophenfall \(dieharke.de\)](#)

LK Osnabrück: [Tageweise Sperrungen in Rulle wegen Breitbandausbau, Straßensperrungen in Rulle verschoben \(wallenhorster.de\)](#), [Telekom geht Mobilfunkausbau in Wallenhorst an \(hasepost.de\)](#)

Osnabrück: [Stadt Osnabrück nimmt beim Glasfaserausbau das ganze Stadtgebiet in den Blick \(entwickelt.osnabrueck.de\)](#), [Mission Glasfaser startet in weiteren Gebieten \(os-rundschau.de\)](#)

Region Hannover: [Stadtwerke und Infrastrukturgesellschaft warnen - Falsche Glasfaser-Angaben durch Haustürvertreter \(garbsen-city-news.de\)](#), [Glasfaserausbau: Quoten-Endspurt für Gleidingen, Grasdorf und Rethen \(leineblitz.de\)](#)

Das Thema Glasfaser in der Presse

Bundestag: Gegen Kürzungen bei Glasfaserausbau und Digitalisierung ([golem.de](#)), Nur zwei statt drei Milliarden Euro: Bund kürzt Zuschüsse für den Glasfaserausbau ([cio.de](#)), Gigabit-Fördermittel 2024 und 2025 gekürzt: Keine Priorität mehr für Glasfaserausbau auf dem Land ([soester-anzeiger.de](#)), Bund kürzt Gigabit-Zuschuss: Protest aus Bayern ([rp-online.de](#))

Regierung will mehr Tempo bei Ausbau von Telekommunikationsnetzen ([zfk.de](#)), Regierung: Mehr Tempo beim Netzausbau in Deutschland ([teltarif.de](#)), Netzausbau in Deutschland: Was das neue Gesetz bringen soll - und nicht schafft ([sueddeutsche.de](#)), Gesetzentwurf: Netzausbau soll im „überragenden öffentlichen Interesse“ stehen ([netzpolitik.org](#)), Gigabit-Ziel in Gefahr: Neues Netzausbau-Gesetz bevorzugt Mobilfunk ([winfuture.de](#))

Gigabit-Netze: EU-Kommission genehmigt milliardenschwere Staatsförderung ([heise.de](#)), Ausbau von Gigabit-Netzen: Kommission genehmigt Änderung einer deutschen Förderregelung ([europa.eu](#))

Glasfaser: Bundesnetzagentur legt Miete für Leerrohre der Telekom fest , Beschluss des Regulierers: Viel Kritik an Leerrohr-Mietpreisen für die Telekom ([heise.de](#))

Gericht: Telekom muss Leerrohre für Konkurrenz öffnen ([teltarif.de](#)), Glasfaser-Leerrohre: Telekom scheitert mit Eilantrag gegen Regulierer ([heise.de](#)), Transparenz auch für die Töchter ([zfk.de](#))

BREKO: Weniger Förderung, mehr Gutscheine für Glasfaser ([teltarif.de](#))

Glasfaserausbau: Mehr Auswahl für Kunden mit Open Access ([teltarif.de](#))

Studie: Nur 190 deutsche Dörfer vollständig mit Glasfaser versorgt ([regionalheute.de](#))

Glasfaser: BNetzA schmettert Angriff auf Routerfreiheit ab ([teltarif.de](#))

Infografik: Wie schnell ist Deutschlands Internet? ([statista.de](#)), Internet in Deutschland: Hohe Gigabit-Verfügbarkeit ([teltarif.de](#)), Breitband: So zufrieden sind die Deutschen mit ihrem Internet ([winfuture.de](#))

Nun doch: Mehr als die Hälfte will beim TV-Kabel bleiben ([teltarif.de](#))

Glasfaser: Telekom sagt Hausstich in drei Monaten zu ([golem.de](#))

Vodafone: Monatelange Baustellen für Verbesserungen im Kabelnetz ([golem.de](#)), Breitbandausbau: Das Kabelnetz wird weiter aufgerüstet ([teltarif.de](#))

Deutsche Glasfaser: Netzbetreiber stellt den Ausbau auf neue Technik um ([golem.de](#))

Glasfaserausbau: Stadt Hamburg steigt bei Willy.tel ein ([zeit.de](#))

Glasfaserausbau: Verbraucherschutz: Viele Beschwerden zu Glasfaser ([zeit.de](#)), Scope Europe Monitoring: Netzbetreiber bekommen Prüfsiegel für Drückerkolonnen ([golem.de](#))

Olaf Lies als Vorsitzender des Beirates bei der Bundesnetzagentur nochmals bestätigt (mw.niedersachsen.de)

Rivada Space Networks: 10 Milliarden US-Dollar für Starlink-Konkurrenten in München (golem.de)

Das Thema Mobilfunk in der Presse

Mobilfunkstandard: Wie kommt der 5G-Netzausbau voran? (zdf.de), EU-Bericht betont Notwendigkeit verbesserter 5G-Konnektivität (5g.nrw), 5 Jahre 5G: Ausbau-Fortschritt, Datenzuwachs, mehr Handys (teltarif.de)

Wissing will Mobilfunk-Ausbau beschleunigen (regionalHeute.de)

Bundesnetzagentur: Nicht mal bei 2G hat Deutschland eine Flächenabdeckung (golem.de)

Diensteanbieterverpflichtung: Telekom & Co. sollen ihre Mobilfunknetze teilen (heise.de)

"Endlich Netz": MIG vergibt weitere fünf Förderungen (teltarif.de)

Festnetz-Telefone immer unwichtiger (heise.de)

"Fast Site": Funkturm in nur 8 Stunden aufgebaut (teltarif.de)

o2-Telefónica: Erster Energie-autarker Mobilfunkmast (teltarif.de)

Neue Kompakt-Antennen erleichtern Suche nach Mobilfunk-Standorten (5g.nrw)

Schuldentilgung: Vodafone verkauft 1,3-Milliarden-Euro-Anteil an Vantage Towers (heise.de)

Hagen Rickmann: Telekom-Topmanager geht zu Vodafone (golem.de)

Bund verbietet Komponenten von Huawei in 5G-Mobilfunknetzen (tagesschau.de), Mobilfunk: China wirft Deutschland bei 5-G-Ausbau Diskriminierung vor (zeit.de), 5G-Netze: Der komplizierte Verzicht auf chinesische Technik (teltarif.de), Regierung und Netzbetreiber: Einigung lässt Antennen von Huawei unangetastet (golem.de)

Ausbaumeldungen

Alle Ausbaumeldungen für den Bereich Glasfaser finden Sie [hier](#).
Alle Ausbaumeldungen für den Bereich Mobilfunk finden Sie [hier](#).

Impressum:

Angaben gemäß § 5 TMG

Breitbandzentrum Niedersachsen-Bremen
Sachsenring 11
27711 Osterholz-Scharmbeck

Projekträger des Breitbandzentrums Niedersachsen-Bremen:

NETZ Zentrum für innovative Technologie Osterholz GmbH

Aufsichtsratsvorsitzende: Marianne Grigat

Amtsgericht Walsrode HRB 121854

Vertreten durch:

Geschäftsführer Peer Beyersdorff

Kontakt:

Telefon: 04795 957 1150

Telefax: 04795 957 4048

E-Mail: info@bznb.de

Internet: www.bznb.de

Verantwortlich nach § 55 Abs. 2 RStV:

Julia Enko

Breitbandzentrum Niedersachsen-Bremen
Sachsenring 11
27711 Osterholz-Scharmbeck

[Vom Newsletter abmelden](#)