



## Newsletter 01/2025

### Aktuelles aus dem BZNB

---

#### BZNB auf der ANGA COM

Vom 3. bis 5. Juni 2025 findet die ANGA COM, eine führende Kongressmesse für Breitband und Medien, auf dem Messegelände in Köln statt. Das BZNB wird am Gemeinschaftsstand des Gigabitbüros des Bundes auf der Veranstaltung vertreten sein und freut sich auf Ihren Besuch.

Weitere Infos: [www.angacom.de](http://www.angacom.de)

---

#### 14. KBM: Weichenstellung für die digitale Zukunft

Am 19. März fand in der Stadthalle Osterholz-Scharmbeck der 14. Kommunale Breitband Marktplatz (KBM) der NETZ-Zentrum für innovative Technologie Osterholz GmbH statt. Die Veranstaltung bot erneut eine wichtige Plattform für den Austausch zwischen Fachleuten, Unternehmen und Kommunen rund um den Breitbandausbau.

„Der KBM ist ein etablierter Branchentreff und eine wertvolle Gelegenheit, Netzwerke zu erweitern und Wissen auszutauschen. Insbesondere der Zukunftsdialog hat gezeigt, wie wichtig es ist, gemeinsame Lösungen zu entwickeln, um den Breitbandausbau weiter voranzutreiben. Wir freuen uns darauf, die Diskussion fortzuführen und neue Impulse zu setzen“, betont Bastian Hiller, Projektleiter des Breitbandzentrums Niedersachsen-Bremen (BZNB).

[Hier](#) lesen Sie mehr.



---

## Fiberdays 25: BZNB auf dem Gigabit-Campus

Am 2. und 3. April war das Breitbandzentrum Niedersachsen-Bremen (BZNB) mit einem Messestand auf den BREKO Fiberdays vertreten. Gemeinsam mit Vertreter\*innen aus den Ministerien und Breitbandzentren anderer Bundesländer informierte das BZNB auf dem Gigabit-Campus des Gigabitbüros des Bundes über Fortschritte im Glasfaser- und Mobilfunkausbau. Neben vielen bekannten Gesichtern aus der Branche nutzten zahlreiche Fachgäste die Gelegenheit, um sich über aktuelle Entwicklungen und Trends auszutauschen.

„Wir blicken auf zwei erfolgreiche Messetage zurück. Neben einem spannenden Kongressprogramm waren die informativen Gespräche mit den Besucher\*innen und Ausstellern vor Ort ein Highlight“, sagt Bastian Hiller, Projektleiter des BZNB.



## Erfolgreicher Workshop: „Kommunen als Treiber des Mobilfunkausbaus“

Am 13. Februar fand der Mobilfunk-Workshop „Kommunen als Treiber des Mobilfunkausbaus“ statt, organisiert vom Breitbandzentrum Niedersachsen-Bremen (BZNB) in Zusammenarbeit mit dem Gigabitbüro des Bundes. Ziel der Veranstaltung war es, kommunale Vertreter\*innen mit praxisnahen Informationen und gezielten Unterstützungsangeboten für den Ausbau der Mobilfunkinfrastruktur zu versorgen.

**Hier** lesen Sie mehr.



Das Land Niedersachsen hat einen neuen Fahrplan zur digitalen Transformation vorgestellt. Mit insgesamt 117 geplanten Projekten möchte das Land gezielt Fortschritte in Bereichen wie Verwaltung, Wirtschaft und Gesellschaft erzielen. Die Bandbreite der Maßnahmen reicht vom Ausbau digitaler Infrastrukturen über Anwendungen Künstlicher Intelligenz bis hin zu modernen Verwaltungsprozessen. Für die Umsetzung stehen rund 880 Millionen Euro bereit, davon rund 761 Millionen Euro aus Landesmitteln.

[Hier](#) lesen Sie mehr.

---

## European Digital Connectivity Awards: Bewerbung bis 2. Juni möglich

Auch 2025 vergibt die Europäische Kommission die European Digital Connectivity Awards. Mit dem Preis werden Projekte gewürdigt, die einen Beitrag zur Verbesserung digitaler Infrastrukturen in Europa leisten und den Zielen der Digitalen Dekade 2030 entsprechen.

Teilnehmen können öffentliche wie private Träger, deren Projekte messbar zur digitalen Konnektivität beitragen – unabhängig von Standort, Größe oder Organisationsform. Der Bewerbungszeitraum endet am **2. Juni 2025, 23:00 Uhr MESZ**.

[Hier](#) lesen Sie mehr.

---

## Landkreis Emsland erhält Auszeichnung als „Echte Glasfaser-Kommune“



Meilenstein für den Landkreis Emsland: Am 4. Februar wurde in Meppen 18 Kommunen sowie dem Landkreis selbst das Siegel „Echte Glasfaser-Kommune“ vom Bundesverband Breitbandkommunikation (BREKO) verliehen. Mit einer durchschnittlichen FTTB/H-Ausbauquote von rund 90 % hat der Landkreis eine nahezu flächendeckende Glasfaserversorgung erreicht.

[Hier](#) lesen Sie mehr.

## Eigenwirtschaftlicher Ausbau in Niedersachsen und Bremen

---

### Deutsche GigaNetz und Glasfaser Nordwest schließen Open-Access-Partnerschaft

Im Rahmen der diesjährigen Branchenmesse Fiberdays haben die Deutsche GigaNetz und Glasfaser Nordwest eine Open-Access-Kooperation vertraglich besiegelt. Ziel der Zusammenarbeit ist es, den Glasfaserausbau in Bremen voranzutreiben und Bürger\*innen den Zugang zu leistungsfähiger Breitbandinfrastruktur zu ermöglichen.

[Hier](#) lesen Sie mehr.



---

## Deutsche Glasfaser und EWE planen Open-Access-Kooperation in Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen

Deutsche Glasfaser und EWE haben eine Absichtserklärung für eine Netzkooperation unterzeichnet. Die geplante Zusammenarbeit zielt darauf ab, den Ausbau effizienter zu gestalten, die Angebotsvielfalt für Endkund\*innen in Niedersachsen und im nördlichen Münsterland zu erweitern und einem unwirtschaftlichen Doppelausbau von Glasfasernetzen vorzubeugen. So werden EWE-Internettarife künftig auch über das Glasfasernetz von Deutsche Glasfaser angeboten.

---

## Telekom startet eigenwirtschaftlichen Glasfaserausbau in Celle: Neustadt und Heese werden erschlossen

In der Stadt Celle haben die Bauarbeiten für den Glasfaserausbau durch die Deutsche Telekom begonnen. Im Fokus stehen zunächst die Stadtteile Neustadt und Heese. Insgesamt sollen rund 5.300 Haushalte und Unternehmen an das neue Netz angeschlossen werden. Die Maßnahme ist Teil des eigenwirtschaftlichen Ausbaus des Unternehmens und soll nach aktueller Planung bis Ende September 2026 abgeschlossen sein.

**Hier** lesen Sie mehr.



## Glasfaserausbau in Merzen abgeschlossen: GVG Glasfaser nimmt Netz in Betrieb

Der eigenwirtschaftliche Ausbau des Glasfasernetzes in der Gemeinde Merzen des Landkreises Osnabrück durch die GVG Glasfaser ist erfolgreich abgeschlossen. Nach rund eineinhalb Jahren Bauzeit ist die neue Infrastruktur vollständig in Betrieb. Damit stehen rund 900 Haushalten und Betrieben vor Ort leistungsfähige gigabitfähige Internetanschlüsse zur Verfügung.

**Hier** lesen Sie mehr.





---

## Region Hannover: Deutsche Glasfaser erweitert Ausbaugebiet in Burgwedel

Die Deutsche Glasfaser wird die Neubaugebiete Schillerslager Straße Ost (Saatkamp) sowie Kleiner Grashof im Burgwedeler Ortsteil Engensen an ihr Glasfasernetz erschließen. Nach einer erneuten Wirtschaftlichkeitsprüfung wurde entschieden, das bestehende Ausbaugebiet in Engensen zu erweitern. Die Erschließung erfolgt eigenwirtschaftlich, also ohne den Einsatz öffentlicher Fördermittel. Der Start der Bauarbeiten ist für das laufende Jahr 2025 vorgesehen und beginnt, sobald ein ausführendes Tiefbauunternehmen beauftragt wurde.

---

## Osnabrück: Glasfaser für 1.600 Haushalte

Der eigenwirtschaftliche Glasfaserausbau in Osnabrück schreitet voran: Nachdem SWO Netz bereits für mehr als die Hälfte aller Haushalte die Voraussetzungen für einen Anschluss an das Gigabitnetz geschaffen hat, beginnt nun der Ausbau im Stadtteil Gretesch.

**Hier** lesen Sie mehr.

---

## Landkreis Osnabrück: Glasfasernetz-Erweiterung in Melle durch Glasfaser Nordwest

Glasfaser Nordwest baut die Glasfaserinfrastruktur in der Stadt Melle weiter aus: Mit den Ortsteilen Schiplage St. Annen und Selhofe werden demnächst zwei weitere Gebiete und somit über 500 Haushalte und Unternehmen eigenwirtschaftlich an das Netz angeschlossen.

Der Ausbau in Selhofe ist bereits weit fortgeschritten, in Schiplage St. Annen stehen die Tiefbauarbeiten unmittelbar bevor. Parallel werden weiterhin Haushalte in anderen Teilen der Stadt Schritt für Schritt angeschlossen und aktiviert. Die Umsetzung erfolgt in enger Abstimmung mit der Stadtverwaltung Melle und ohne Inanspruchnahme öffentlicher Fördermittel. Insgesamt laufen 20 Ausbauprojekte in Melle – 13 davon sind bereits erfolgreich abgeschlossen.



# Geförderter Ausbau in Niedersachsen und Bremen

---

## Landkreis Friesland erhält millionenschwere Unterstützung für Glasfaserausbau

Der Landkreis Friesland erhält für den flächendeckenden Glasfaserausbau finanzielle Unterstützung von Bund und Land. Insgesamt stehen rund 63,8 Millionen Euro an Fördermitteln zur Verfügung: Nach der Bundesförderung in Höhe von etwa 42,7 Millionen Euro wurde am 7. März 2025 im Rahmen des niedersächsischen Glasfasertags ein weiterer Förderbescheid über 21,17 Millionen Euro durch das Land Niedersachsen übergeben.

**Hier** lesen Sie mehr.



---

## Startschuss für geförderten Glasfaserausbau: Landkreis Holzminden und Goetel GmbH unterzeichnen Vertrag

Anfang April 2025 haben der Landkreis Holzminden und das Telekommunikationsunternehmen Goetel einen gemeinsamen Vertrag für den geförderten Glasfaserausbau unterzeichnet. Damit ist der Weg frei für die Erschließung von rund 340 Adressen in Wohngebieten, darunter auch mehrere Schulen, sowie ca. 170 Adressen in den Gewerbegebieten verschiedener Kommunen des Landkreises.

**Hier** lesen Sie mehr.



## Sonderaufruf Schulen und Krankenhäuser: Landkreis Goslar und Deutsche Telekom ziehen positive Bilanz



Der geförderte Breitbandausbau an Schulen und einem Krankenhaus im Landkreis Goslar ist abgeschlossen: Insgesamt 43 Schulen sowie eine Klinik wurden in den vergangenen zwei Jahren an das Glasfasernetz angeschlossen. Die leistungsfähigen Internetverbindungen stehen bereits seit Dezember 2024 zur Verfügung – eine wichtige Voraussetzung für zeitgemäßes Lernen und digitale Anwendungen im Gesundheitswesen.

**Hier** lesen Sie mehr.

# Aktuelles zum Mobilfunkausbau

---

**Hast du schon dein Netz gecheckt?**

Die bundesweite Mobilfunk-Messwoche **26.05. - 01.06.2025**

18

Tage

17

Stunden

08

Minuten

25

Sekunden

## Deutschland checkt sein Netz: Mobilfunk-Messwoche vom 26. Mai bis 1. Juni 2026

Ob unterwegs, im Homeoffice oder auf dem Land – eine stabile Mobilfunkverbindung ist heute unverzichtbar. Vom **26. Mai bis 1. Juni 2025** findet deshalb die bundesweite Mobilfunk-Messwoche statt. Ziel der gemeinsamen Aktion von Bund, Ländern und Kommunen ist es, ein aktuelles Bild der Mobilfunkversorgung in Deutschland zu schaffen.

Das BZNB unterstützt die Aktion aktiv und ruft alle Menschen in Niedersachsen und Bremen dazu auf, mitzumachen. Mit der kostenfreien App der Bundesnetzagentur zur Breitbandmessung können Bürger\*innen einfach und anonym die Netzverfügbarkeit an ihrem Standort prüfen. Jede Messung hilft, die tatsächliche Versorgungslage sichtbar zu machen und die Qualität der Mobilfunknetze mithilfe der gewonnenen Daten weiter zu verbessern.

**Machen auch Sie mit – checken Sie ihr Netz und helfen Sie dabei, den Mobilfunk voranzubringen.**

Weitere Infos und Erklärvideos finden Sie unter [www.check-dein-netz.de](http://www.check-dein-netz.de).

## Kommunale Presseschau

---

Bremen: [Worauf Bremer beim Kauf von Glasfaser-Anschlüssen achten sollten](#) (butenunbinnen.de), Bremen: [Telekom verbessert Mobilfunknetz mit LTE und 5G](#) (nord24.de), [Drei Wochen ohne Internet: Vodafone repariert Anschlüsse in der Innenstadt](#) (nordsee-zeitung.de)

LK Cuxhaven: **Großstörung bei Deutsche Glasfaser: Zahlreiche Ausfälle im Kreis Cuxhaven** ([nordsee-zeitung.de](http://nordsee-zeitung.de))

LK Diepholz: **Glasfaserausbau: Twistringer klagt über rücksichtslose Arbeiter** ([kreiszeitung.de](http://kreiszeitung.de))

LK Emsland: **Das Emsland checkt sein Netz - Mobilfunk-Messwoche bildet Versorgung aus Verbrauchersicht ab – Start am 26. Mai** ([nordnews.de](http://nordnews.de))

LK Gifhorn: **Kommt demnächst der erhoffte Breitband-Anschluss für Rade?** ([az-online.de](http://az-online.de))

LK Harburg: **Glasfaserausbau Landkreis Harburg: Ausbau in Horst und Horster Heide ungewiss, Seevetal: Glasfaserausbau geht weiter: Buchholz Digital: Fleestedt kommt ans Netz** ([kreiszeitung-wochenblatt.de](http://kreiszeitung-wochenblatt.de))

LK Hildesheim: **Glasfaserausbau: Oberflächen werden provisorisch hergestellt** ([hildesheimer-presse.de](http://hildesheimer-presse.de))

LK Osnabrück: **Gute Nachricht des Tages: Telekom verbessert Mobilfunkversorgung im Landkreis Osnabrück** ([hasepost.de](http://hasepost.de))

LK Vechta: **Mobilfunkmesswoche im Landkreis Vechta** ([landkreis-vechta.de](http://landkreis-vechta.de))

Niedersachsen: **Niedersachsen schließt Haushaltsjahr 2024 mit einem Überschuss von 1,5 Milliarden Euro ab – deutliche Entlastung für Kommunen** ([mf.niedersachsen.de](http://mf.niedersachsen.de)), **Pakt für Kommunalinvestitionen** ([kommune21.de](http://kommune21.de)), **Digitalisierung und Beschleunigung. Halbzeitbilanz der Landesregierung** ([niedersachsen.de](http://niedersachsen.de)), **Regierung: Gemischte Halbzeitbilanz für Niedersachsens Landesregierung** ([stern.de](http://stern.de)), **Glasfaserleitungen beschädigt: Etwa 20.000 Menschen in Niedersachsen von massiven Ausfall betroffen** ([kreiszeitung.de](http://kreiszeitung.de)), **Leitung an der A7: Bauarbeiter sorgt für Blackout bei 20.000 Menschen** ([hna.de](http://hna.de)), **Deutsche Glasfaser down: Provider äußert sich zu massiver Störung** ([netzwelt.de](http://netzwelt.de))

Osnabrück: **Schnelles Netz im Norden Osnabrücks: Glasfaserausbau startet auch in Haste und Pye** ([hasepost.de](http://hasepost.de))

Region Hannover: **Deutsche Glasfaser startet Tiefbauarbeiten in Ingeln-Oesselse** ([leineblitz.de](http://leineblitz.de)), **Glasfaser für Argestorf und Evestorf - htp plant weiteren Ausbau in Gemeinde Wennigsen** ([leine-on.de](http://leine-on.de)), **Glasfaserausbau in Isernhagen: Grüne für eine nachhaltige Digitalisierung** ([altkreisblitz.de](http://altkreisblitz.de))

Wolfsburg: **Wolfsburg vernetzt die Zukunft. Ein Rückblick auf die Fiberdays 2025** ([wolfsburg.de](http://wolfsburg.de)), **Glasfaser: Wolfsburger können wieder zur Wobcom wechseln** ([msn.com](http://msn.com))

# Das Thema Glasfaser in der Presse

---

Geplante DSL-Abschaltung: Von "freiwillig" bis "Zwang" ([teltarif.de](#))

Digitalministerium soll kommen ([kommune21.de](#))

Designiertes Bundeskabinett: Vom Lobbyisten zum Digitalminister ([netzpolitik.org](#)), Wer ist der vorgesehene neue Digitalminister Karsten Wildberger? ([heise.de](#)), Technologie trifft Bürokratie: Was Karsten Wildberger als Digitalminister anders machen könnte ([t3n.de](#))

Koalitionsvertrag: Digitalministerium "nicht nur auf dem Klingelschild" ([heise.de](#)), Neues Digitalministerium: Was die deutsche Wirtschaft erwartet ([bitkom.org](#)), Koalitionsvertrag geprüft: Das bedeuten die Vorhaben konkret ([heise.de](#)), Städtetag und Bitkom äußern sich zur Digitalisierungsstrategie ([egovernment.de](#))

Glasfaser: Weniger Geld für Fördermaßnahmen gefordert ([teltarif.de](#))

Kupfer-Abschaltung in Deutschland: Netzbetreiber noch unzufrieden ([pcgameshardware.de](#)), BNetzA: Impulse zur regulierten Abschaltung von DSL ([teltarif.de](#)), Glasfaserausbau: Wie die Telekom vom Abschalten der Kupfernetze profitieren kann ([computerbase.de](#))

Netzneutralität: Beschwerde gegen Telekom wegen absichtlicher Netzbremse ([netzpolitik.org](#)), Keine Zweiklassengesellschaft im Internet: Bündnis reicht Beschwerde gegen Deutsche Telekom ein ([vzbv.de](#))

Gigabit-Grundbuch soll öffentliche Grundstücke zeigen ([heise.de](#)), Grundbucheinsicht beim Ausbau von Mobilfunk- und Glasfasernetzen wird erleichtert ([bmdv.bund.de](#))

Glasfaser-Ausbau in Deutschland bis 2030 unrealistisch ([sueddeutsche.de](#)), Glasfaserausbau: Deutschland bleibt absehbar DSL-Land ([heise.de](#))

FTTH: Langsamer Glasfaserausbau nervt die Bevölkerung ([golem.de](#))

Homes Passed: Glasfaserausbauquote in Deutschland bei knapp 50 Prozent ([computerbase.de](#))

Gigabitförderung: Immer mehr Länder geben Förderbescheide zurück ([heise.de](#))

Internetversorgung für Schulen: 1 Gbit/s noch lange nicht für alle erreicht ([heise.de](#))

Glasfaserausbau: Hohe Hürden durch Bahnquerungen ([teltarif.de](#))

Bundesnetzagentur: Bahn muss Deutsche Telekom an ihr Leerrohr lassen ([golem.de](#))

Glasfaser-Bereitstellungs-Entgelt könnte erhöht werden ([cablevision-europe.de](#))

Glasfaser: Überholt die Telekom die Konkurrenz komplett? ([teltarif.de](#))

Gründer Jan Georg Budden: Deutsche-Gigantnetz-Chef tritt überraschend ab ([golem.de](#))

Ein eigenes Starlink: Bundeswehr prüft Aufbau von Satellitenkonstellation ([heise.de](#))

Elon Musk: SpaceX könnte Regierungsaufträge in Milliardenhöhe bekommen, Internetsatelliten: Spacesail wird zum Konkurrenten von Starlink, Project Kuiper: Amazon startet erfolgreich seinen Starlink-Konkurrenten ([golem.de](#))

## Das Thema Mobilfunk in der Presse

---

Schnelles Handynetz: 5G auf 96 Prozent der Fläche verfügbar ([ndr.de](#))

Bundesnetzagentur macht Druck beim Ausbau der Handynetze ([tagesschau.de](#))

Mobilfunk: EWE und Freenet klagen gegen Frequenzverlängerung ([heise.de](#)), Ewe Tel und Freenet: Klage gegen Verlängerung der Mobilfunkfrequenzen läuft ([golem.de](#))

MIG: Neue Regierung behält die Funkloch-Behörde ([teltarif.de](#))

Ergebnisse der 5G-Konsultation des BMDF: Weichenstellung für die digitale Zukunft der Wirtschaft ([5g.nrw](#))

5G-Mobilfunk: Belastung für "Elektrosensible" nicht nachweisbar ([heise.de](#)), 5G-Strahlung mit Folgen? Das sagt die Bundesregierung ([inside-digital.de](#))

5G: Vodafone will Funklöcher in Tunneln mit neuartigen Antennen schließen ([heise.de](#))

o2: Mit 5G-Ausbau der Telekom auf den Fersen ([teltarif.de](#))

Mobilfunk: Wie die Telekom ihr "Ultra-Kapazitätsnetz" baut ([golem.de](#))

Bundeskartellamt: Vodafone behindert 1&1-Netzausbau rechtswidrig ([winfuture.de](#))

Ralph Dommermuth: 1&1 erreicht endlich Ausbauauflagen von Januar 2023 ([golem.de](#))

Vodafone testet erstmals "echtes 5G" im Roaming ([teltarif.de](#))

Versorgungsaufgabe: Telekom-Chef hat sich "300 MBit/s im Wald" ausgedacht ([golem.de](#))

EU: Huawei soll für Brief gegen 5G-Sanktionen gezahlt haben ([golem.de](#)), Korruptionsermittlungen: Staatsanwaltschaft klagt europäischen Huawei-Chef an ([heise.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: Tobias Murken

Kontakt:

Telefon: 04795 957 1150

Telefax: 04795 957 4048

E-Mail: [info@bznb.de](mailto:info@bznb.de)

Internet: [www.bznb.de](http://www.bznb.de)

Verantwortlich nach § 55 Abs. 2 RStV:

Projektleiter: Bastian Hiller

Breitbandzentrum Niedersachsen-Bremen

Sachsenring 11

27711 Osterholz-Scharmbeck