



Rund um das Thema digitale Infrastruktur



Stellen beim BZNB zu besetzen

Das BZNB hat vier Stellen zu besetzen.

Ab sofort sucht das BZNB:

(Senior-)Berater (m/w/x) Breitbandausbau – Vollzeit 39 Std./Woche

Berater (m/w/x) Breitbandausbau – Vollzeit 39 Std./Woche

Bedarfsplaner (m/w/x) – Vollzeit 39 Std./Woche

Berater (m/w/x) Breitbandausbau – Teilzeit 19,5 Std./Woche in Elternzeitvertretung

Nähere Informationen zu den Stellen erhalten Sie durch einen Klick auf die jeweilige Stellenbeschreibung.

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne unter 04795/957 1150 zur Verfügung.

Ihre vollständige Bewerbung senden Sie bitte ausschließlich in elektronischer Form an: [bewerbung\(at\)netz-ohz.de](mailto:bewerbung(at)netz-ohz.de) (Word, pdf bis 5 MB).



Absage KBM 2021

Die NETZ-Zentrum für innovative Technologie Osterholz GmbH muss den Kommunalen Breitband Marktplatz (KBM) am 05.10.2021 leider absagen.

[Lesen Sie hier mehr auf der Website der Veranstaltung](#)



Änderung der Richtlinie Hot Spot Niedersachsen

Mit Erlass des MW vom 22.07.2021 wird die Richtlinie über die Gewährung von Zuwendungen zur Förderung des weiteren WLAN-Ausbaus in Niedersachsen (Richtlinie Hot Spot Niedersachsen) geändert.

[Lesen Sie hier mehr](#)



Foto: © Dennis Brandt Fotografie

Landkreis Wolfenbüttel gründet Netzgesellschaft

Am Dienstag, den 03.08.21 wurde die Netzgesellschaft Braunschweiger Land mbH gegründet. Der Landkreis Wolfenbüttel, die Samt- und Einheitsgemeinden Cremlingen, Schladen-Werla, Baddeckenstedt, Elm-Asse, Oderwald und Sickte sowie die Volksbank eG Wolfenbüttel unterschrieben den Gesellschaftsvertrag im Rahmen eines Notartermins und gaben damit das Startsignal für den nächsten Schritt im Ausbau des Landkreises Wolfenbüttel mit schnellen Internetanschlüssen.

[Lesen Sie hier mehr](#)



Foto: © Landkreis Aurich

Landkreis Aurich: Erster Point of Presence wurde errichtet

Der Gigabitnetzausbau im Landkreis Aurich hat einen Meilenstein erreicht. In der vergangenen Woche wurde der erste von insgesamt 16 Points of Presence in der Nacht von Donnerstag auf Freitag errichtet. In dem Gebäude wird die aktive Technik des Pächters des Netzes, der Vodafone GmbH, untergebracht.

[Lesen Sie hier mehr](#)



GIS-Nebenbestimmungen in Version 5.0 veröffentlicht

Der Projektträger hat die GIS-Nebenbestimmungen in der Version 5.0 veröffentlicht. Die GIS-Nebenbestimmungen spezifizieren die von der Rahmenregelung der Bundesrepublik Deutschland zur Unterstützung des flächendeckenden Aufbaus von Gigabitnetzen in „grauen Flecken“ (Gigabit-Rahmenregelung) in § 9 geregelte Dokumentation in den geförderten Regionen.

[Sie können die GIS-Nebenbestimmungen 5.0 auf der Website des Projektträgers herunterladen.](#)



ÖGV-Fiberstar sucht weiterhin Gemeinden für den Wettbewerb zum Glasfaserausbau

Gemeinsam mit dem Breitbandzentrum Niedersachsen-Bremen sucht die ÖGV-Fiberstar, ein österreichisch-deutsches Technologie-Unternehmen, fünf Gemeinden in Niedersachsen die schnell und kostenlos mit FTTH ausgebaut werden möchten.

[Weitere Informationen zum Wettbewerb finden Sie hier](#)

Kommentar zum Graue-Flecken-Programm

Von Peer Beyersdorff

Die Richtlinie „Förderung zur Unterstützung des Gigabitausbaus der Telekommunikationsnetze in der Bundesrepublik Deutschland“ ist mittlerweile seit mehr als vier Monaten veröffentlicht. Erste Kommunen in Niedersachsen möchten Anträge stellen - soweit so gut. Natürlich freuen wir uns darüber, dass Kommunen in Niedersachsen und Bremen seit dem 26.04.21 auf dieser Basis Anträge für den Glasfaserausbau stellen können. Aber dafür brauchen die Kommunen Sicherheit, um diese großen Infrastrukturinvestitionen anzugehen. Diese Sicherheit bezüglich der Ausgestaltung und Anwendung der Förderrichtlinie wurde in der Vergangenheit mithilfe der „Leitfäden“ hergestellt. Aus Sicht des BZNB ist es sehr schade, dass der mehrfach angekündigte Leitfaden immer noch nicht vorliegt. Im Folgenden sind somit wichtige Punkte der Förderrichtlinie nicht abschließend geklärt bzw. bekannt, wie z.B.:

1. Die Aufgreifschwelle von zuverlässig 100 Mbit/s im Download soll dazu führen, dass auch der Vectoring-Ausbau als förderfähig gilt.
2. Die Analyse der durch die Bewilligungsbehörde ermittelten schwer erschließbaren Einzellagen in Niedersachsen hat gezeigt, dass jene Gebäude noch umfangreicher Verifizierungen bedürfen. Wie kann diese Identifizierung durch die Antragsteller schnell und einfach erfolgen und unnötiger bürokratischer Aufwand vermieden werden?
3. Auch die Aufnahme der sozio-ökonomischen Schwerpunkte (söS) mit einer Aufgreifschwelle von 1.000 Mbit/s im Download ist prinzipiell ein richtiger Ansatz, um die Glasfaser möglichst schnell und effizient in die Fläche zu bringen. Hier stellt sich jedoch die Frage wie frei die Kommunen in ihrer Entscheidung zum Anschluss der söS sind und wie frei sie tatsächlich in der Gebietsabgrenzung sind?

Es gibt noch zahlreiche weitere Beispiele, welche die Dringlichkeit des Erscheinens des Leitfadens unterstreichen, aber der Bedarf sollte deutlich geworden sein.

Wir blicken jeden Tag auf die Website des Projektträgers und des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur und schauen, ob der Leitfaden erschienen ist, damit der geförderte Breitbandausbau auch mit einer Sicherheit bezüglich der Förderdetails vorangetrieben werden kann.

Aus den Kommunen

LK Celle: Kräftebündelung beim Glasfaserausbau ([celler-presse.de](#))

LK Gifhorn: Glasfaserausbau in Gifhorn geht weiter ([peiner-nachrichten.de](#))

Stadt Osnabrück: Zwei Millionen Euro Fördermittel für den weiteren Osnabrücker Breitbandausbau ([hasepost.de](#))

Presseschau

Mehr schnelles Internet für Deutschland: Glasfaserausbau gewinnt an Dynamik ([handelsblatt.com](#))

Vodafone-Chef warnt vor LTE-Funkloch für 4 Millionen Nutzer ([golem.de](#))

Kabelnetzbetreiber warnen vor Trenching ([golem.de](#))

Ausbauversprechen für Glasfaser "werden eingehalten" ([golem.de](#))

Telekom kann Gewinn mehr als verdoppeln ([golem.de](#))

Vodafone: Telekom behandle Kunden ungleich ([stadt-bremerhaven.de](#))

Trenching im "Ausland seit Jahren erfolgreich erprobt" ([golem.de](#))

Glasfaser-Ausbau: 1 Gigabit für 39,99 Euro monatlich verfügbar ([pcgameshardware.de](#))

Vodafone hat LTE mit weiteren Frequenzen verbessert ([golem.de](#))

Tele Columbus im Q2 2021: Festnetz schlägt Fernsehen ([dslweb.de](#))

Deutsche Telekom: Zahlen zum 5G- und FTTH-Ausbau auch in Flutgebieten ([computerbase.de](#))

Ausbaumeldungen

EWE

Landkreis / kreisfr. Stadt/ Region	Gemeinde / Stadt	Technik
Friesland	Teilbereiche von Schortens	VDSL2-Vectoring
Ammerland	Teilbereiche von Rastede und Edewecht	FTTH
Aurich	Teilbereiche von Norden	FTTH
Emsland	Teilbereiche von Meppen	FTTH
Friesland	Teilbereiche von Schortens, Wangerland und Zetel	FTTH
Oldenburg	Teilbereiche von Großenkneten und Hude	FTTH
Stadt Osnabrück	Teilbereiche von der Stadt Osnabrück	FTTH
Rotenburg (Wümme)	Teilbereiche von Scheeßel, Hipstedt, Bremervörde, Gnarrenburg, Groß Meckelsen, Klein Meckelsen und Zeven	FTTH
Stade	Teilbereiche von Harsefeld	FTTH
Stadt Wilhelmshaven	Teilbereiche von Wilhelmshaven	FTTH
Vechta	Teilbereiche von Vechta	FTTH
Stadt Delmenhorst	Teilbereiche von Delmenhorst	FTTH
Wittmund	Teilbereiche von Esens	FTTH
Cuxhaven	Teilbereiche von Bülkau, Wanna, Osten, Hemmoor, Ihlienworth und Wingst	FTTH

Deutsche Telekom

Landkreis / kreisfr. Stadt/ Region	Gemeinde / Stadt	Technik
Emsland	Neubaugebiet Haren (Ems)	FTTH
Helmstedt	Neubaugebiet Helmstedt	FTTH
Hannover	Neubaugebiet Hannover, Calenberger Neustadt	FTTH
Hannover	Neubaugebiet Hannover, Bennigsen, Springe	FTTH
Stade	Neubaugebiet Buxtehude	FTTH
Peine	Neubaugebiet Vechelde, Wahle	FTTH
Bremen	Neubaugebiet Friedensheimer Str.	FTTH
Gifhorn	Neubaugebiet Meine, Adenbüttel, Gewerbegebiet Gifhorn-Mitte	FTTH

Glasfaser NordWest

Landkreis / kreisfr. Stadt/ Region	Gemeinde / Stadt	Technik
Friesland	Horumersiel Süd	FTTH
Cloppenburg	Cloppenburg Mitte, Cloppenburg Nord	FTTH
Bremerhaven	Schierholz	FTTH
Osnabrück	Melle Ost, Melle West	FTTH
Verden	Verden, Plattenberg	FTTH

Impressum:
Angaben gemäß § 5 TMG

Breitbandzentrum Niedersachsen-Bremen
Sachsenring 11
27711 Osterholz-Scharmbeck

Projektträger 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:
Thomas Grupe
Breitbandzentrum Niedersachsen-Bremen
Sachsenring 11
27711 Osterholz-Scharmbeck

[Klicken Sie hier um sich aus dem Verteiler abzumelden.](#)