



Sehr geehrte Damen und Herren,

Mit unserem Newsletter informieren wir Sie wieder über alle Aktivitäten des Gigabitbüros des Bundes. Damit erhalten Sie Neuigkeiten zum Gigabit- und Mobilfunkausbau kurz und prägnant auf den Punkt gebracht. Wir berichten über interessante Themen rund um den Ausbau digitaler Infrastrukturen und halten Sie mit aktuellen Veranstaltungshinweisen auf dem Laufenden. Wir stehen Ihnen für Fragen, aber auch im Rahmen unserer neutralen Moderationsfunktion als erster Ansprechpartner gerne zur Seite. Unter kontakt@gigabitbuero.de erreichen Sie unsere Expertinnen und Experten. Des Weiteren finden Sie auf unserer [Website](#) eine Vielzahl von Leitfäden, Themenseiten und Artikeln.

Viel Spaß beim Lesen.



Der Breitbandausbau in Deutschland erfolgt vorrangig durch eigenwirtschaftliche Investitionen der Telekommunikationsunternehmen. Im Folgenden geben wir Ihnen unseren Tipp des Monats, wie dies erfolgreich umgesetzt werden kann:

Unser Tipp des Monats: Nutzen Sie unser umfassendes Unterstützungsangebot zur Durchführung von Branchendialogen

Gemäß der Gigabit-Richtlinie 2.0 des Bundes ist ab 2024 die Durchführung von Branchendialogen zwischen Kommunen und Telekommunikationsunternehmen für den eigenwirtschaftlichen Ausbau obligatorisch.

Sie brauchen Unterstützung bei der Durchführung eines solchen Dialogs? Wir helfen Ihnen mit unserer breiten Palette an Unterstützungsangeboten und unserer Expertise, um Sie fit zu

machen für eine zielgerichtete Durchführung:

- Der kostenlose Workshop „[Branchendialoge, Kooperationen und kommunale Unterstützungsleistungen](#)“ vermittelt wichtige Informationen und Handlungsschritte zur Durchführung erfolgreicher Branchendialoge.
- Die praxisorientierten Handreichungen „[Durchführung von kommunalen Branchendialogen für den Gigabitausbau](#)“ und „[Kommunale Orientierungshilfe zum Eigenwirtschaftlichen Ausbau](#)“ stellen zusätzliche hilfreiche Informationen bereit.
- Das Gigabitbüro des Bundes bietet zudem individuelle Sprechstunden für Bürgermeister bzw. Kommunalverantwortliche an. Um einen Termin zu vereinbaren, können Sie das Team im Kontaktcenter von Montag bis Freitag von 09:00 bis 17:00 Uhr unter der Telefonnummer 030/26 36 50 40 erreichen. Alternativ können Sie auch eine E-Mail an kontakt@gigabitbuero.de senden.

MEHR INFORMATIONEN

Erfolgreiche Vernetzung und Austausch: Rückblick auf die BREKO fiberdays 24

Der Gigabit-Campus ist eine sehr erfolgreiche Austauschplattform und Vernetzungsmöglichkeit für Akteure im Bereich des Gigabitausbau. Wie bereits im Jahr 2023, war das Gigabitbüro des Bundes erneut Teil der BREKO fiberdays 24. Die Veranstaltung fand vom 27. bis 28. Februar im RheinMain CongressCenter in Wiesbaden statt. Der Stand des Gigabitbüros bot neben dem Info-Mobil auch eine Netzwerklounge. Der Gigabit-Campus diente erneut als zentrale Anlaufstelle für Vertreterinnen und Vertreter der öffentlichen Hand, um sich über aktuelle Entwicklungen auszutauschen und zu diskutieren. Hier trafen sie auf Vertreterinnen und Vertreter der Länder, des Gigabitbüros, der Breitbandkompetenzzentren der Länder, der Initiative Deutschland spricht über 5G sowie der Mobilfunkinfrastrukturgesellschaft (MIG). Die Expertinnen und Experten des Gigabitbüros nahmen zudem aktiv am Programm der Messe teil.

WEITERLESEN

Gemeinsam für mehr Fachkräfte im Glasfaserausbau: Gelungener Austausch in Berlin

Am 15. Februar 2024 fand im Haus der Deutschen Wirtschaft in Berlin die Fachveranstaltung "Gemeinsam für mehr Fachkräfte im Glasfaserausbau" statt. Hochrangige Akteure aus Wirtschaft und Politik, darunter Leiterin der Unterabteilung Digitale Infrastruktur Susanne Ding aus dem Bundesministerium für Digitales und Verkehr, kamen zusammen, um über die Gewinnung von Fachkräften für den Ausbau von Glasfasernetzen zu diskutieren. Über 60 Interessierte nahmen an dem hybriden Veranstaltungsformat teil und tauschten sich bei einem anschließenden Netzwerktreffen aus.

WEITERLESEN

OZG Breitband-Portal ab sofort auf dem EfA-Marktplatz verfügbar!

Das OZG Breitband-Portal ist die digitale Plattform, die es ermöglicht, Zustimmungen zur Leitungsverlegung im Breitbandausbau effizient und rechtssicher zu beantragen und zu genehmigen. Es vereinfacht den Genehmigungsprozess und beschleunigt den Breitbandausbau in Deutschland. Das Breitband-Portal ist ab sofort ausschließlich auf dem Marktplatz für EfA-Leistungen der gov.digital verfügbar. Nachnutzungsinteressierte Bundesländer haben nun die Möglichkeit, das Breitband-Portal gemäß den Konditionen des EfA-Marktplatzes direkt dort zu beziehen. Die Umstellung vom FIT-Store auf den digitalen EfA-Marktplatz soll einen erleichterten Bezug des Breitband-Portals für nachnutzende Bundesländer ermöglichen.

WEITERLESEN

Marktspiegel zu Entwicklungen des Glasfaser-Stellenmarktes (4. Quartal 2023)

Das Gigabitbüro des Bundes hat den Marktspiegel mit Einblicken in aktuelle Entwicklungen rund um den deutschen Stellenmarkt im Bereich Glasfaserausbau für das 4. Quartal 2023 veröffentlicht. In diesem verzeichnete der deutsche Glasfaser-Stellenmarkt ein Rückgang von 4 %. Weiterhin werden zahlreiche Stellenanzeigen für einen Beruf in der Glasfaserbranche veröffentlicht. Dies bestätigt die dynamischen Entwicklungen der Glasfaserbranche, vornehmlich die Ausbauaktivitäten der Netzbetreiber. Die Nachfrage der Berufsgruppen des Netzausbaus, insbesondere Bau, technische Berufe und Projektmanagement, blieb auch im 4. Quartal 2023 konstant hoch. Die Glasfaserbranche ist weiterhin für Personen mit verschiedenen Qualifikationen zugänglich.

WEITERLESEN

Digitale Dörfer - Neue Zukunft: Gastbeitrag des Gigabitbüros im Online-Magazin "Future4Public"

Chancen, die sich durch den Breitband- und Mobilfunkausbau in ländlichen Räumen in Deutschland ergeben: Dieses Thema beleuchtet das Gigabitbüro des Bundes in einem Gastbeitrag für das E-Journal "Future4Public". Das Magazin widmet sich in der neuesten Ausgabe dem Thema "Meine Welt ist ein Dorf" und richtet sich insbesondere an Nachwuchskräfte im Öffentlichen Dienst. [Hier](#) gelangen Sie zum Beitrag.

WEITERLESEN

Qualitätssicherung beim Glasfaserausbau – BMDV veröffentlicht umfassenden Leitfaden

Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr hat einen Leitfaden zur Qualitätssicherung beim Bau von Gigabitnetzen veröffentlicht. Unter dem Titel „Glasfasernetze – Qualitätssicherung bei der Errichtung von Gigabitnetzen“ werden Empfehlungen und Spezifikationen für die Materialauswahl, Bauausführung und Erdlegung von Glasfasermedien präsentiert. [Hier](#) gelangen Sie zur Handreichung des BMDV.

WEITERLESEN

Kostenfreie Workshops



Leitungsgebundener Gigabitausbau

Grundlagen des Gigabitausbaus (Breitband- und Mobilfunk): [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 14.03.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Montag, 15.04.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Potenzialanalyse verstehen und interpretieren: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 09.04.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Branchendialoge, Kooperationen und kommunale Unterstützungsleistungen: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Montag, 11.03.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Dienstag, 19.03.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Montag, 08.04.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Freitag, 12.04.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Technische Aspekte des Gigabitausbaus: Schwerpunkt Glasfaser: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 09.04.2024, und Mittwoch, 10.04.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Erschließung von Neubaugebieten und Baulücken: [hier anmelden](#)



Gebäudenetze und Inhouse-Verkabelung

Gebäude für das digitale Zeitalter ausstatten: Aufbau moderner Gebäudenetze: [hier anmelden](#)

Gigabitausbau in Schulen – Inhouseverkabelung und -vernetzung: [hier anmelden](#)



Mobilfunkausbau

Standortfaktor Mobilfunk & 5G – Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 14.03.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Technische Aspekte des Gigabitausbaus: Schwerpunkt Mobilfunk: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 12.03.2024, und Mittwoch, 13.03.2024 von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

5G-Campusnetze – von der Planung bis zur Inbetriebnahme: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 13.03.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Projektorganisation und rechtlicher Rahmen

Breitband-Portal: Einführung, Konfiguration und Bearbeitung von Antragsprozessen:

[hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 26.03.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Donnerstag, 18.04.2024, von 09:00 bis 13:00 Uhr

Kommunales Projektmanagement für den Gigabitausbau für Kommunen von A bis Z:

[hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 07.03.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Donnerstag, 11.04.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Grundlagen der Beihilfe für den Gigabitausbau: [hier anmelden](#)

Smarte Kommune – Geodaten als Basis für die Anforderungen der Zukunft: [hier](#)

[anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 06.03.2024, und Donnerstag, 07.03.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 16.04.2024, und Mittwoch, 17.04.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Genehmigung und Baubegleitung

Die Rolle des Bauamts für den Gigabitausbau: Herausforderungen und

Handlungsfelder: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 23.04.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Genehmigungsverfahren für den Glasfaserausbau effizient gestalten: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 11.04.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Begleitung und Überwachung des Baus von Gigabitnetzen: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Freitag, 22.03.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Donnerstag, 25.04.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

DIN 18220 – Inhalte und Anwendung für Wegebausträger: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Freitag, 15.03.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Freitag, 22.03.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 16.04.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Freitag, 19.04.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 23.04.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 24.04.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

DIN 18220 – Inhalte und Anwendung für TKU und bauausführende Unternehmen: [hier](#)

[anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 19.03.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 10.04.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Donnerstag, 25.04.2024, 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr



Digitalisierung und Anwendung

Vernetzung von kommunaler Infrastruktur – Internet of Things für Kommunen: [hier anmelden](#)

Sie haben Fragen zu unseren kostenfreien Workshops und Veranstaltungen? Unser Team steht Ihnen bei allen Fragen rund um die Organisation und Ausgestaltung zur Verfügung. Sie erreichen uns Montag bis Freitag von 09:00 bis 17:00 Uhr unter folgender Telefonnummer +49 30 26365041 sowie unter der E-Mail-Adresse veranstaltungen@gigabitbuero.de.

Messen und Veranstaltungen



Gigabitbüro des Bundes auf externen Veranstaltungen

13. Kommunalen Breitband Marktplatz 2024 in Osterholz-Scharmbeck

Dienstag, 09.04.2024

[Link zur Veranstaltung](#)

ANGA COM 2024 in Köln

Dienstag, 14.05.2024, bis Donnerstag, 16.05.2024

[Link zur Veranstaltung](#)

Jahreskonferenz der Jungen Bürgermeister*innen 2024 in Berlin

Mittwoch, 15.05.2024, bis Donnerstag, 16.05.2024

[Link zur Veranstaltung](#)

Gigabitgipfel Hessen 2024 in Wiesbaden

Donnerstag, 27.06.2024

[Link zur Veranstaltung](#)

Gerne stehen wir Ihnen als Gigabitbüro des Bundes für Fragen rund um das Thema Veranstaltungen und Messen zur Verfügung. Unser Team ist Montag bis Freitag von 09:00 bis 17:00 Uhr unter folgender Telefonnummer +49 30 26365041 erreichbar. Oder Sie nutzen einfach die E-Mail-Adresse veranstaltungen@gigabitbuero.de, um Kontakt mit uns aufzunehmen.

HIER GEHT'S ZUR VERANSTALTUNGSÜBERSICHT



**GIGABITBÜRO
DES BUNDES**

Gigabitbüro des Bundes
Kapelle-Ufer 4 ,10117 Berlin
T +49 30 26365040

Im Auftrag des



Bundesministerium
für Digitales
und Verkehr

[Impressum](#) [Datenschutz](#)

Um den Newsletter abzubestellen, [klicken Sie bitte hier](#).