

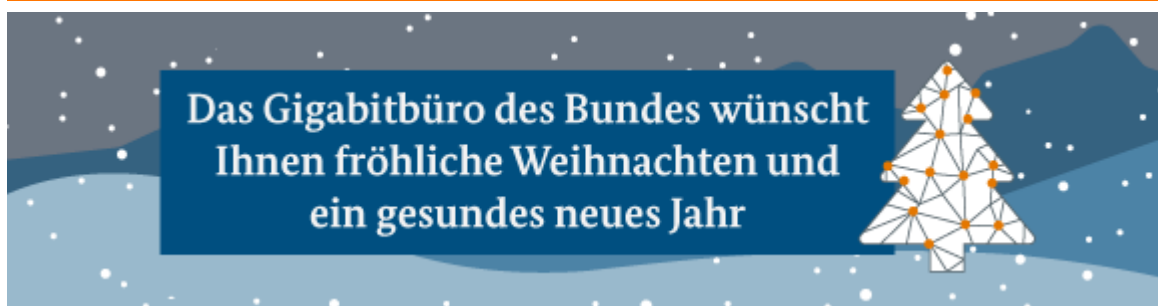


Sehr geehrte Damen und Herren,

Mit unserem Newsletter für Dezember 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.



Das Gigabitbüro wünscht Ihnen frohe Weihnachten: Highlights des Jahres 2023

Das Gigabitbüro des Bundes wünscht Ihnen und Ihren Familien ein gesegnetes und besinnliches Weihnachtsfest und ein frohes neues Jahr 2024. Das Jahr 2023 geht zu Ende – und damit auch ein weiteres Jahr, in dem der Breitband- und Mobilfunkausbau in Deutschland dynamisch verlaufen ist: Vielerorts wurden Haushalte und Unternehmen an ein leistungsstarkes, zukunftsfähiges Glasfasernetz angeschlossen und die Mobilfunkabdeckung weiter verstärkt. Außerdem feierte die Gigabitstrategie ihr einjähriges Bestehen. Durch das Monitoring des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr konnte bereits große Fortschritte und erste erfolgreich abgeschlossene Maßnahmen sichtbar gemacht werden. Auch im nächsten Jahr ebnet die Strategie den Weg Deutschlands hin zur Gigabitgesellschaft.

An dieser Stelle möchten wir uns herzlichst für Ihr Interesse am Ausbau digitaler Infrastrukturen sowie an unserer Arbeit bedanken. Wir freuen uns bereits darauf, auch im Jahr 2024 mit Ihnen im Austausch zu stehen.

[WEITERLESEN](#)

Bundesnetzagentur veröffentlicht neue Daten zur Breitbandverfügbarkeit in Deutschland: Zahlen belegen einen starken Anstieg von Glasfaseranschlüssen

Der Ausbau von Glasfasernetzen in Deutschland ist in der ersten Hälfte des Jahres 2023 weiter vorangeschritten – das zeigen die aktuellen Breitbandverfügbarkeitszahlen im Breitbandatlas, die zum 14. Dezember 2023 aktualisiert wurden. So verfügen mit Stand zur Mitte des Jahres 2023 knapp 96 % der Haushalte in Deutschland über Breitbandanschlüsse von mindestens 50 Mbit/s. Rund 75 % der Haushalte stehen Gigabitanschlüsse (1.000 Mbit/s) zur Verfügung. Hierzu zählen sowohl die Anbindung über Glasfaser als auch über Kabelnetze, die besonders im städtischen Bereich eine Vielzahl an Haushalten abdecken. Reine Glasfaseranschlüsse (FTTB/H) sind für über 28% der Haushalte buchbar. Im Vergleich zur letzten Erhebung Ende 2022 ist hier ein starkes Wachstum erkennbar.

[WEITERLESEN](#)

Marktspiegel zu Entwicklungen des Glasfaser-Stellenmarktes (3. Quartal 2023)

Das Gigabitbüro des Bundes hat den Marktspiegel mit Einblicken in aktuelle Entwicklungen rund um den deutschen Stellenmarkt im Bereich Glasfaserausbau für das 3. Quartal 2023 veröffentlicht. In diesem verzeichnete der deutsche Glasfaserstellenmarkt ein Wachstum von 16 % im Vergleich zum Vorjahr. In der Glasfaserbranche sind weiterhin viele Stellenanzeigen veröffentlicht. Dies unterstreicht die hohe Dynamik und die Ausbauaktivitäten der Netzbetreiber in der Glasfaserbranche. Die Nachfrage der Berufsgruppen im Netzausbau – Bau, technische Berufe und Projektmanagement – bleibt auch im 3. Quartal 2023 hoch. Die Glasfaserbranche bietet weiterhin niedrigschwellige Zugangsmöglichkeiten und Chancen für Personen mit unterschiedlichen Qualifikationen.

[WEITERLESEN](#)

Neue Themenseite: Institutionen und Ansprechpersonen im Gigabit- und Mobilfunkausbau

Der flächendeckende Ausbau digitaler Infrastrukturen ist eine der größten gesellschaftlichen Aufgaben Deutschlands – eine Vielzahl an Akteuren und Institutionen arbeiten gemeinsam an dem Ziel, schnelles Internet für alle zu ermöglichen. Die zentrale Aufgabe des Gigabitbüros des Bundes ist es, den flächendeckenden Ausbau digitaler Infrastrukturen aktiv zu begleiten. Um insbesondere die Bürgerinnen und Bürger und die kommunalen Vertreter in den Prozess einzubinden, ist ein wichtiger Baustein die Vernetzung: Mit umfassenden Kontakten zu allen

relevanten Akteuren können wir gezielt Lösungsansätze identifizieren und zwischen allen Beteiligten kommunizieren und vermitteln.

WEITERLESEN

Kostenfreie Workshops



Leitungsgebundener Gigabitausbau

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

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 18.01.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Mittwoch, 28.02.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 31.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Montag, 12.02.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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

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

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 25.01.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr



Gebäudenetze und Inhouse-Verkabelung

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

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 24.01.2024 von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 17.01.2024, von 13:00 Uhr bis 16:00 Uhr



Mobilfunkausbau

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 16.01.2024, und Mittwoch, 17.01.2024 von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 23.01.2024, und Mittwoch, 24.01.2024 von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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



Projektorganisation und rechtlicher Rahmen

Breitband-Portal 1: Grundlagen für die Nutzung durch Wegebausträger: [hier anmelden](#)

Breitband-Portal 2: Konfiguration und Bearbeitung von Antragsprozessen im Portal durchführen: [hier anmelden](#)

Kommunales Projektmanagement für den Gigabitausbau für Kommunen von A bis Z: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 25.01.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 11.01.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 23.01.2024, und Mittwoch, 24.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr



Genehmigung und Baubegleitung

Die Rolle des Bauamts für den Gigabitausbau: Herausforderungen und Handlungsfelder: [hier anmelden](#)

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

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 18.01.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 18.01.2024, und Freitag, 19.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 08.02.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 09.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr



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

BREKO fiberdays 2024 in Wiesbaden

Dienstag, 27.02.2024, bis Donnerstag, 28.02.2024

[Link zur Veranstaltung](#)

ANGA COM 2024 in Köln

Dienstag, 14.05.2024, bis Donnerstag, 16.05.2024

[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](#)

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

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