

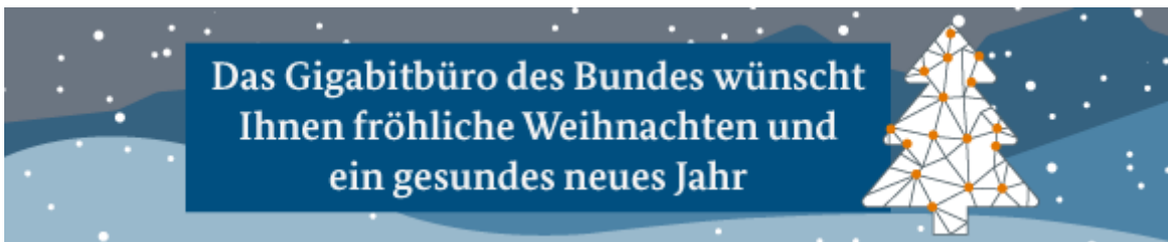


Sehr geehrte Damen und Herren,

Mit unserem Newsletter für Dezember 2022 informieren wir Sie wieder über alle Aktivitäten des Gigabitbüros des Bundes. Damit erhalten Sie Nachrichten zum Breitband- 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\(at\)gigabitbuero\(dot\)de](mailto:kontakt(at)gigabitbuero(dot)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. Bleiben Sie gesund.



Wir wünschen Ihnen frohe Weihnachten! - Highlights des Jahres 2022

Das Gigabitbüro des Bundes wünscht Ihnen und Ihren Familien ein gesegnetes und besinnliches Weihnachtsfest und ein gesundes neues Jahr 2023.

Das Jahr 2022 geht zu Ende – und damit auch ein weiteres Jahr, in dem der Gigabitausbau in Deutschland dynamisch verlaufen ist: Vielerorts wurden Haushalte und Unternehmen an ein leistungsstarkes, zukunftsfähiges Glasfasernetz angeschlossen. In diesem Jahr wurden die Gigabitstrategie und die Digitalstrategie der Bundesregierung veröffentlicht. Die darin enthaltenen Maßnahmen tragen dazu bei, den Ausbau auch im kommenden Jahr zügig voranzutreiben, ebnen den Weg Deutschlands hin zur Gigabitgesellschaft und stärken die digitale Transformation.

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 2023 mit Ihnen im Austausch zu stehen. Bleiben Sie gesund!

[HIER GEHT'S ZUM JAHRESRÜCKBLICK 2022](#)

Themenseite „So kommt die Glasfaser zu Ihnen“ – Informationskampagne zur Inhouse-Verkabelung erfolgreich gestartet

Die Digitalisierung findet in allen Lebensbereichen statt. Jeder Mensch benötigt daher die Möglichkeit, wachsende Datenmengen schnell, sicher und energiesparend zu empfangen und abzurufen. Die Glasfaser ist die Technologie, die schnell Zugriff auf alle digitalen Leistungen der modernen Welt bietet – heute und insbesondere in den kommenden Jahren, wenn Anwendungen entwickelt werden, die wir jetzt noch gar nicht für möglich halten. Die Themenseite „So kommt die Glasfaser zu Ihnen“ ergänzt die Inhalte des gleichnamigen Leitfadens um Möglichkeiten der Hausvernetzung und gibt Antworten auf häufig gestellte Fragen.

[HIER GEHT'S ZUR THEMENSEITE "SO KOMMT DIE GLASFASER ZU IHNEN"](#)

Gigabitbüro veröffentlicht kompakten Flyer zum Glasfaseranschluss im Rahmen der Gigabitstrategie

Mit einem Glasfaseranschluss zieht die Zukunft in Ihrem Zuhause ein. Die Eigenschaften der Glasfaser sorgen schon heute für schnelles, reibungsloses und unterbrechungsfreies Arbeiten, Lernen und Entertainment im Internet – und werden Anwendungen ermöglichen, die heute vielleicht noch unvorstellbar sind.

Der Flyer „Ihr Glasfaseranschluss“ zeigt kurz und prägnant die wesentlichen Informationen im Hinblick auf den Mehrwert eines Glasfaseranschlusses, die technischen Ausgestaltungsoptionen einer glasfaserbasierten Inhouse-Verkabelung und verweist auf weitere Informationsangebote des Gigabitbüros rund um die Glasfaser.

[HIER GEHT'S ZUM FLYER](#)

Fachkräfte für den Glasfaserausbau – Themenseite bietet Flyer und Infoblatt als Unterstützung bei der Fachkräftegewinnung

Der Glasfaserausbau schafft die Grundlage für die digitale Gesellschaft von morgen. Die Glasfaserbranche benötigt daher dringend Fach- und Arbeitskräfte, um den Ausbau weiter voranzutreiben. Neben den Unternehmen selbst hat es sich auch die Initiative „Fachkräfte für den Glasfaserausbau“ zum Ziel gesetzt, dem Fachkräftemangel in allen Bereichen des Glasfaserausbaus entgegenzuwirken. Das Gigabitbüro des Bundes unterstützt dieses Vorhaben sowie die Initiative – auch im Rahmen der Gigabitstrategie – aktiv.

Gemeinsam mit der Initiative Fachkräfte für den Glasfaserausbau hat das Gigabitbüro des Bundes Informationsmaterial für handelnde Akteure sowie für Bewerbende und Interessierte entwickelt. Ein Infoblatt unterstützt Arbeitsagenturen, Unternehmen und Vermittler bei der Fachkräftegewinnung. Ein kompakter Flyer zeigt den potenziellen Bewerbenden den Einstieg in die Glasfaserbranche und deren Vorteile auf. Beides steht digital zum Abruf bereit.

[HIER GEHT'S ZUR THEMENSEITE FACHKRÄFTE SOWIE ZU FLYER UND INFOBLATT](#)

Berufskundeveranstaltung „Fachkräfte für den Glasfaserausbau“ erneut erfolgreich durchgeführt: Gigabitbüro des Bundes

informiert 75 Teilnehmende der Arbeitsagenturen des Freistaats Bayern

Der Glasfaserausbau schafft die Grundlage für die digitale Gesellschaft von morgen. Für den Ausbau digitaler Infrastruktur werden dringend Fach- und Arbeitskräfte gesucht. Im Rahmen der Gigabitstrategie lud das Gigabitbüro des Bundes gemeinsam mit der Brancheninitiative „Fachkräfte für den Glasfaserausbau“ die Arbeitsagenturen des Freistaats Bayern zur Berufskundeveranstaltung "Fach- und Arbeitskräfte für die Glasfaserbranche" ein. 75 Teilnehmerinnen und Teilnehmer besuchten am 7. Dezember 2022 die digitale Veranstaltung.

WEITERLESEN

Gigabitbüro on Tour unterwegs in ganz Deutschland: Rückblick auf die Roadshow 2022

Ob Marktplatz, Veranstaltungszentrum oder Messehalle - auch in diesem Jahr blickt das Gigabitbüro des Bundes auf zahlreiche erfolgreiche Stopps im Rahmen der bundesweiten Roadshow zurück. Das Info-Mobil brachte den Gigabitausbau „zum Anfassen“ und viel Wissenswertes rund um den Ausbau digitaler Infrastruktur in die Regionen – und das in ganz Deutschland: vom brandenburgischen Ostprignitz-Ruppin, über die hessische Stadt Neu-Isenburg, bis zur bayerischen Gemeinde Tutzing.

Auch in diesem Jahr war das Gigabitbüro des Bundes in ganz Deutschland unterwegs und auf über 50 Veranstaltungen und Messen vertreten. Ein regelmäßiger Begleiter: Das Info-Mobil des Gigabitbüros, ausgestattet mit spannenden technischen Geräten und digitalen Anwendungen, die den Glasfaserausbau anschaulich und verständlich machen.

HIER GEHT'S ZUM ROADSHOW-JAHRESRÜCKBLICK 2022

„Deep Dive Moderne Verlegemethoden“ – Das Gigabitbüro vor Ort in Lennestadt

Der Glasfaserausbau wird mit verschiedenen Verlegemethoden vorangetrieben. Das Kompetenzzentrum Gigabit.NRW, gemeinsam mit dem BREKO und der Firma TRACTO, haben am 24. November 2022 in das nordrhein-westfälische Lennestadt eingeladen, um den rund 40 Teilnehmenden moderne Verlegemethoden in Theorie und Praxis näherzubringen. Das Gigabitbüro führte in die zahlreichen Verlegetechnologien für den Glasfaserausbau ein.

WEITERLESEN

Kostenfreies Workshop-Angebot & Veranstaltungen

Orientierungshilfen für Kommunen zum eigenwirtschaftlichen Ausbau

Dienstag, 20.12.2022 von 09:00 bis 13:00 Uhr

[Anmeldelink](#)

Standortfaktor Mobilfunk & 5G – Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen

Dienstag, 20.12.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 21.12.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Das Online-Seminar ist in zwei Tagesblöcke unterteilt. Die Inhalte bauen aufeinander auf, Buchungen einzelner Tage sind daher nicht möglich.

[AnmeldeLink](#)

Orientierungshilfen für Kommunen zum eigenwirtschaftlichen Ausbau

Dienstag, 10.01.2022 von 09:00 bis 13:00 Uhr

[AnmeldeLink](#)

Standortfaktor Mobilfunk & 5G – Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen

Dienstag, 10.01.2023 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 11.01.2023 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Das Online-Seminar ist in zwei Tagesblöcke unterteilt. Die Inhalte bauen aufeinander auf, Buchungen einzelner Tage sind daher nicht möglich.

[AnmeldeLink](#)

Orientierungshilfen für Kommunen zum eigenwirtschaftlichen Ausbau

Dienstag, 17.01.2022 von 09:00 bis 13:00 Uhr

[AnmeldeLink](#)

Gigabitausbau in Schulen – Inhouseverkabelung und -vernetzung

Dienstag, 17.01.2023 von 13:00 bis 16:00 Uhr

Mittwoch, 18.01.2023 von 13:00 bis 16:00 Uhr

Das Online-Seminar ist in zwei Tagesblöcke unterteilt. Die Inhalte bauen aufeinander auf, Buchungen einzelner Tage sind daher nicht möglich.

[AnmeldeLink](#)

Grundwissen für das Bauamt - Schwerpunkt alternative Verlegung

Dienstag, 24.01.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

[AnmeldeLink](#)

Standortfaktor Mobilfunk & 5G – Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen

Dienstag, 24.01.2023 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 25.01.2023 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Das Online-Seminar ist in zwei Tagesblöcke unterteilt. Die Inhalte bauen aufeinander auf, Buchungen einzelner Tage sind daher nicht möglich.

[AnmeldeLink](#)

Gigabitausbau in Schulen – Inhouseverkabelung und -vernetzung

Dienstag, 24.01.2023 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 25.01.2023 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Das Online-Seminar ist in zwei Tagesblöcke unterteilt. Die Inhalte bauen aufeinander auf, Buchungen einzelner Tage sind daher nicht möglich.

[AnmeldeLink](#)

Begleitung und Überwachung des Baus von Gigabitnetzen

Mittwoch, 25.01.2023 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Donnerstag, 26.01.2023 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Das Online-Seminar ist in zwei Tagesblöcke unterteilt. Die Inhalte bauen aufeinander auf, Buchungen einzelner Tage sind daher nicht möglich.

[AnmeldeLink](#)

Projektmanagement im Gigabitausbau für Kommunen von A bis Z

Dienstag, 31.01.2023 von 09:00 bis 16:00 Uhr

[AnmeldeLink](#)

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\(at\)gigabitbuero\(dot\)de](mailto:veranstaltungen(at)gigabitbuero(dot)de).

HIER WORKSHOPS BUCHEN

Gigabitbüro des Bundes auf externen Veranstaltungen

BREKO fiberdays 2023

Mittwoch, 15.03.2023 bis Donnerstag, 16.03.2023

[Link zur Veranstaltung](#)

ANGA COM

Dienstag, den 23.05.2023 bis Donnerstag, den 25.05.2023

[Link zur Veranstaltung](#)

FRK Breitbandkongress 2023

Mittwoch, 06.09.2023 bis Donnerstag, 07.09.2023

[Link zur Veranstaltung](#)

KOMMUNALE 2023

Mittwoch, 18.10.2023 bis Donnerstag, 19.10.2023

[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\(at\)gigabitbuero\(dot\)de](mailto:veranstaltungen(at)gigabitbuero(dot)de), um Kontakt mit uns aufzunehmen.

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](#)