



Sehr geehrte Frau Ahlborn,

Mit unserem Newsletter für November 2024 informieren wir Sie wieder über alle Aktivitäten des Gigabitbüros des Bundes. Damit erhalten Sie Neuigkeiten zum Glasfaser- 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.



Jetzt mitmachen: Online-Umfrage zu Glasfaser und Immobilienkauf!

Ihre Expertise ist gefragt! Wie wichtig ist ein Glasfaseranschluss für die Kaufentscheidung einer Immobilie? Das Gigabitbüro des Bundes führt eine neue Studie durch und untersucht genau diesen Zusammenhang.

Im Rahmen dieser Studie haben wir zwei kurze und anonyme Online-Umfragen entwickelt. Die eine richtet sich an Bürgerinnen und Bürger, die andere an Expertinnen und Experten aus der Wohnungswirtschaft. Beide Umfragen bestehen aus jeweils 4-5 kurzen Fragen und sind vollständig anonym – es werden keine persönlichen Daten erhoben. Die Umfrage dauert nur wenige Minuten und hilft uns, wertvolle Erkenntnisse zu gewinnen.

Nehmen Sie an unseren Umfragen teil:

Für Bürgerinnen und Bürger: https://survey.pwc.com/jfe/form/SV_4TQnfLsRHQ9WoHI

Für die Wohnungswirtschaft: https://survey.pwc.com/jfe/form/SV_0lz8cLpKshLkSmq

Die Ergebnisse werden nach Abschluss der Umfrage auf unserer Website veröffentlicht. Wir danken Ihnen für Ihre Teilnahme!

MEHR INFORMATIONEN

Gigabitbüro stellt neues Kommunenpaket vor: Neue Schulung und Unterstützungspaket zum eigenwirtschaftlichen Glasfaserausbau

In vielen Kommunen stellt die gezielte Ansprache der Bürgerinnen und Bürger zum Thema Glasfaserausbau eine Herausforderung dar. Häufig fehlt es an klaren, verständlichen Informationen und geeigneten Kommunikationsstrategien, um die Bevölkerung umfassend zu informieren und für dieses zukunftsweisende Infrastrukturprojekt zu gewinnen. Hier unterstützt das Gigabitbüro des Bundes mit dem neuen [kostenlosen Kommunenpaket](#). Durch eine interaktive Schulung und eine Vielzahl von Unterstützungsmaterialien helfen wir Ihnen, Ihre Informationskampagnen zu optimieren und die Bürgerbeteiligung zu stärken. Sie haben Interesse an unserem Kommunenpaket oder wollen bei den ersten Schulungsterminen dabei sein? Kontaktieren Sie uns, wir merken Sie gerne vor!

KONTAKTEREN SIE UNS

4. Aufruf zum EU-Förderprogramm CEF2-Digital - so bewerben Sie sich!

Die EU-Kommission hat im Oktober den vierten Förderaufruf im Rahmen des Förderprogramms „Connecting Europe Facility Digital“ (CEF2 Digital) veröffentlicht. Mit einem Gesamtbudget von 323 Millionen Euro soll der Ausbau der digitalen Infrastruktur in Europa vorangetrieben werden. Wir geben einen Überblick über das Programm und erklären, wie die Antragstellung abläuft.

WEITERLESEN

Online-Dialoge für Bürgerinnen und Bürger: Virtuelle Info-Tour durch Deutschland

In den letzten Wochen hat das Gigabitbüro des Bundes erneut eine Reihe von Online-Dialogen für Bürgerinnen, Bürger und Unternehmen in drei Kommunen durchgeführt. Diese Veranstaltungen fanden in der Gemeinde Limburgerhof als Hybrid-Veranstaltung sowie online in Duisburg und Hamburg-Mitte statt und boten spannende Einblicke in den Glasfaserausbau. Neben allgemeinen Informationen wurden auch vielfältige Fragen der Teilnehmenden beantwortet. In Hamburg-Mitte und Duisburg standen dabei die Themen Inhouseverkabelung und die Rechte von Mieterinnen und Mietern im Vordergrund.

WEITERLESEN

Erfolgreiche Veranstaltung zur Vision „Gigabit-City“ in Köln

Am 25. November fand im historischen Rathaus der Stadt Köln eine Veranstaltung zur Wohnungswirtschaft statt. Die Vision „Gigabit-City“ Köln und die Chancen sowie Herausforderungen des Glasfaserausbaus in der Wohnungswirtschaft wurden vorgestellt und diskutiert. Sven Butler, Leiter des Gigabitbüros, moderierte die Veranstaltung.

WEITERLESEN

Preisverleihung „Digitale Orte im Land der Ideen 2024“: Digitale Innovationen im ländlichen Raum ausgezeichnet

Am 6. November 2024 fand im Microsoft Atrium in Berlin die Preisverleihung des Wettbewerbs „Digitale Orte im Land der Ideen 2024“ statt. Insgesamt wurden sechs Projekte und Initiativen für ihre erfolgreiche Digitalisierung des ländlichen Raumes ausgezeichnet. Sven Butler, Leiter des Gigabitbüros des Bundes, verlieh (als Teil der Jury) den Preis in der Kategorie „Smarte Kommune“ und hielt eine Laudatio auf das Gewinnerprojekt „Digitalstadt.Ahaus“.

WEITERLESEN

Connected Germany 2024: Erfolgreicher Austausch und innovative Lösungen für den Glasfaserausbau in Deutschland

Unter dem Motto „Deutschland vernetzen – Zukunft gestalten“ bot die „Connected Germany 2024“ über 1.800 Teilnehmenden eine Plattform, um sich über die zukünftige Netzlandschaft in Deutschland auszutauschen. Das Gigabitbüro des Bundes war erneut mit einem Stand vertreten.

WEITERLESEN

KommDigitale 2024 in Bielefeld: Wegweisende Impulse für die Digitalisierung der öffentlichen Verwaltung

Die KommDigitale 2024 fand vom 18. bis 20. November in Bielefeld statt und brachte mehr als 125 Ausstellerinnen und Aussteller zusammen, die ihre innovativen Lösungen und Dienstleistungen zur Digitalisierung der öffentlichen Verwaltung präsentierten. Das Gigabitbüro des Bundes war mit einem eigenen Stand vertreten und bot umfassende Beratung zu Themen des Glasfaserausbaus. Zudem veranstaltete das Gigabitbüro den Workshop „Mission Glasfaser-Buchungsrate erhöhen – Das Unterstützungspaket für Kommunen“, der praxisnahe Lösungsansätze vermittelte.

WEITERLESEN

Glasfaserausbau in Mehrfamilienhäusern: Gigabitbüro stellt Lösungen und Schulungsangebote in „VDIVaktuell“ vor

Das Gigabitbüro des Bundes stellt seine Angebote in der Fachzeitschrift „VDIVaktuell: Das Fachmagazin für die Immobilienverwaltung“ vor. In der Septemбераusgabe werden der Ausbau von Glasfaser in Mehrfamilienhäusern sowie die damit verbundenen Herausforderungen und Chancen thematisiert.

WEITERLESEN



Leitungsgebundener Gigabitausbau

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

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 11.12.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 28.01.2025, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

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

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

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

Gebäudenetze und Inhouse-Verkabelung

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

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 30.01.2025, von 13:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Glasfaser-Gebäudenetze: Ausbaumodelle und Umsetzung des NE4-Ausbaus für Wohnungswirtschaft und Hausverwaltungen: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 05.12.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 11.12.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 14.01.2025, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 29.01.2025, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Mobilfunkausbau

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

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

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

Projektorganisation und rechtlicher Rahmen

OZG Breitband-Portal: Einführung, Konfiguration und Bearbeitung von Antragsprozessen: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 12.12.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 15.01.2025, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Donnerstag, 23.01.2025, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

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

Genehmigung und Baubegleitung

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

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

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

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

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 29.01.2025, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 21.01.2025, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Digitalisierung und Anwendung

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

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

Sie haben Fragen zu unseren kostenfreien Schulungen 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.



**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](#).