

Sehr geehrte Damen und Herren,

Mit unserem Newsletter für November 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.



Alternative Legemethoden: Neue interaktive Plattform zum Erfahrungsaustausch von Wegebaulastträgern veröffentlicht

Das Gigabitbüro des Bundes erweitert sein breites Angebot erneut. Unter dem Titel "Alternative Legemethoden: Wegebaulastträger im Erfahrungsaustausch" ermöglicht eine neue Plattform einen individuellen Informations- und Erfahrungsaustausch zwischen Wegebaulastträgern. Auf der Informationsplattform teilen kommunale Entscheidungstragende ihre Erfahrungen mit den unterschiedlichsten Legemethoden und betrachten interaktiv die Erfahrungen anderer Kommunen.

WEITERLESEN

Jetzt zum kostenfreien Webcast anmelden: Info-Days zu "5G and Edge Cloud for Smart Communities"

Anlässlich der neuen Förderaufrufe der EU-Kommission im Rahmen des Förderprogramms CEF Digital zu Förderlinie "5G und Edge Cloud for Smart Communities" informiert das Gigabitbüro des Bundes gemeinsam mit Expertinnen und Experten der Europäischen Kommission in zwei deutschsprachigen Webcasts zu Rahmenbedingungen und Potenzialen.

GIGABITBÜRO DES BUNDCES

Interessierte können sich ab sofort für den Termin der Veranstaltung, am 07. Dezember, kostenfrei anmelden.

WEITERLESEN

Erfolgreiche Vernetzung von Kommunen und TKU mithilfe des EWA-Portals. Interview mit Detlef Paradowski, Stadt Voerde (Niederrhein)

Das Eigenwirtschaftliche Ausbauportal des Gigabitbüro des Bundes, kurz EWA-Portal, ist eine digitale Plattform, die die Vernetzung zwischen Netzbetreibern und Gebietskörperschaften zum Zweck des Glasfaserausbaus erleichtert. Gemeinden, Städte und Kreise machen in ihren Profilen auf mögliche Gebiete bzw. Ortsteile für einen Ausbau aufmerksam, benennen Besonderheiten – wie z.B. angebotene kommunale Unterstützungsleistungen – und zeigen Interesse an einem Branchendialog an. Das Ziel: Durch aktive Bekundung des Interesses an einem eigenwirtschaftlichen Ausbau auf dem EWA-Portal können Kommunen viele Netzbetreiber gleichzeitig adressieren und den flächendeckenden Ausbau mit Glasfaser schneller erreichen.

Bisher haben über 105 Kommunen ein Profil auf dem EWA-Portal angelegt. Eine davon ist die Stadt Voerde im Landkreis Wesel, Nordrhein-Westfalen. Im Gespräch mit dem Gigabitbüro des Bundes berichtet Detlef Paradowski, Mitarbeiter der Stabstelle Wirtschaftsförderung und Liegenschaften, von den Erfahrungen seiner Stadt mit dem EWA-Portal.

WEITERLESEN

Erweiterung des Gigabit-Grundbuchs: Gebiete mit Ausbaudefizit im Mobilfunkbereich stehen jetzt zum Download verfügbar

Das Gigabit-Grundbuch ist eine zentrale Informationsplattform des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr (BMDV) in Zusammenarbeit mit der Bundesnetzagentur (BNetzA) zur aktuellen Breitband- und Mobilfunkversorgung in Deutschland. Seit seiner Einführung dient der Breitbandatlas als wichtiges Instrument und ermöglicht einen Überblick über die Versorgung auf Bundes-, Landes- und Kommunalebene. Nun wurde das Portal um Kartendarstellungen erweitert, die sowohl für den Bund als auch für die Bundesländer Gebiete mit Ausbaudefizit im Mobilfunkbereich anzeigen.

WEITERLESEN

Bund-Länder-Pakt zur Planungs-, Genehmigungs- und Umsetzungsbeschleunigung verabschiedet: Hohe Erwartungen der Telekommunikationsbranche

Am 6. November hat die Ministerpräsidentenkonferenz (MPK) ein umfassendes Paket zur Planungs- und Genehmigungsbeschleunigung beschlossen. Der Bund-Länder-Pakt soll die Geschwindigkeit von Verwaltungsverfahren in den Bereichen Verkehr-, Energie- und Bau erhöhen und sieht dafür etwa 100 Einzelregelungen vor. Die Telekommunikationsbranche zeigt sich über die Fortschritte für die digitalen Infrastrukturen erfreut und hat hohe Erwartungen.

WEITERLESEN

Preisverleihung "Digitale Orte im Land der Ideen 2023": Die Gewinnerinnen und Gewinner des Wettbewerbs stehen fest

Am 14. November 2023 fand im Berliner Spreespeicher die Preisverleihung des Wettbewerbs "Digitale Orte im Land der Ideen 2023" statt. Der Wettbewerb, initiiert von der Deutschen Glasfaser und Deutschland – Land der Ideen, zeichnete insgesamt fünf Projekte und Initiativen für ihre erfolgreiche Digitalisierung des ländlichen Raumes aus. Die Schirmherrin des Wettbewerbs und Parlamentarische Staatsekretärin beim Bundesminister für Digitales und Verkehr, Daniela Kluckert, ehrte die Preisträgerinnen und Preisträger. Sven Butler, Leiter des Gigabitbüros des Bundes, hat als Teil der Jury den Preis in der Kategorie "Bildung" verliehen.

WEITERLESEN

Das Gigabitbüro vor Ort in Brüssel: BCO-Netzwerktreffen und Verleihung der European Broadband Awards 2023

Am 21. November fand in Brüssel die BCO-Konferenz mit den thematischen Schwerpunkten digitale Resilienz und Konnektivität statt. Gefolgt wurde die Veranstaltung von der Verleihung der European Broadband Awards 2023. Mit der Auszeichnung werden jedes Jahr herausragende Breitbandprojekte in Europa in fünf Kategorien gewürdigt.

WEITERLESEN

Treffen der Kompetenzgruppe KRITIS zum aktuellen Stand der KRITIS-Regulierung und Compliance im IT-Sicherheitskontext

Für den 29. November lud der eco - Verband der Internetwirtschaft e.V. zu einem Kompetenztreffen ein. Ziel war es, einen Einblick in die Auswirkungen der Regulierung kritischer Infrastrukturen (KRITIS) zu geben und operative Aspekte der Einhaltung von IT-Sicherheitsanforderungen aufzuzeigen.

WEITERLESEN

Das Gigabitbüro des Bundes auf der Smart Country Convention 2023: Vernetzung kommunaler Infrastruktur im Fokus

Auch in diesem Jahr präsentierte sich das Gigabitbüro des Bundes auf der Smart Country Convention 2023. Vom 7. bis 9. November waren die Expertinnen und Experten auf dem Gemeinschaftsstand des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr (BMDV) vertreten und informierten die Besuchenden der Messe zum Ausbau digitaler Infrastrukturen in Deutschland und insbesondere digitalen Anwendungen. Ein besonderes Highlight war der Besuch der Parlamentarischen Staatssekretärin beim Bundesminister für Digitales und Verkehr, Daniela Kluckert.

WEITERLESEN

Freie Plätze für die Workshops "DIN 18220 für TKU" und "Standortfaktor Mobilfunk & 5G" am 5. Dezember verfügbar

<u>DIN 18220 – Inhalte und Anwendung für TKU und bauausführende Unternehmen:</u>

Der Workshop führt durch die Inhalte der DIN 18220 und dient als Anwendungshilfe für Telekommunikationsunternehmen. Teilnehmende erhalten ein umfassendes Verständnis über die Inhalte der DIN 18220, technische und rechtliche Hintergründe sowie eine Einordnung der Anwendung in der Praxis.

Sie sind Mitarbeiterin oder Mitarbeiter bei einem TKU oder bauausführenden Unternehmen? Melden Sie sich jetzt kostenfrei zu unserem Workshop am 5. Dezember, 9 bis 12 Uhr, an.

<u>Standortfaktor Mobilfunk & 5G – Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen:</u>

Der Workshop bietet einen tiefgehenden Einblick in Mobilfunktechnik, Szenarien für Kommunen sowie Gesundheitsaspekte. Teilnehmende erhalten Informationen zum aktuellen Stand der Mobilfunkentwicklung und können praxisbezogene Handlungsempfehlungen ableiten.

Sie sind Mitarbeiterin oder Mitarbeiter in der öffentlichen Verwaltung? Melden Sie sich jetzt kostenfrei zu unserem Workshop am 5. und 6. Dezember, 9 bis 12 Uhr, an.

WEITERE WORKSHOPTERMINE







Leitungsgebundener Gigabitausbau

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

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 14.12.2023, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr Donnerstag, 18.01.2024, 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: <u>hier anmelden</u>

Technische Aspekte des Gigabitausbaus: 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: <u>hier</u> 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, 13.12.2023, von 13:00 Uhr bis 16:00 Uhr Mittwoch, 17.01.2024, von 13:00 Uhr bis 16:00 Uhr



Mobilfunkausbau

Standortfaktor Mobilfunk & 5G – Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen: <u>hier anmelden</u>

Aktuelle Termine:

Dienstag, 05.12.2023, und Mittwoch, 06.12.2023 von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr 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, 12.12.2023, und Mittwoch, 13.12.2023 von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr 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 Wegebaulastträger: hier anmelden

Breitband-Portal 2: Konfiguration und Bearbeitung von Antragsprozessen im Portal durchführen: <u>hier anmelden</u>

Kommunales Projektmanagement für den Gigabitausbau für Kommunen von A bis Z: <u>hier anmelden</u>

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: <u>hier anmelden</u>

Aktuelle Termine:

Dienstag, 13.12.2023, und Mittwoch, 14.12.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr 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:

Dienstag, 05.12.2023, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr Donnerstag, 18.01.2024, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Begleitung und Überwachung des Baus von Gigabitnetzen: hier anmelden

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 13.12.2023, und Donnerstag, 14.12.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr Donnerstag, 18.01.2024, und Freitag, 19.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

DIN 18220 – Inhalte und Anwendung für Wegebaulastträger: hier anmelden

Aktuelle Termine:

Dienstag, 12.12.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr Mittwoch, 17.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

DIN 18220 – Inhalte und Anwendung für TKU und bauausführende Unternehmen: <u>hier</u> anmelden

Aktuelle Termine:

Dienstag, 05.12.2023, von 09.00 Uhr bis 12:00 Uhr Dienstag, 09.01.2024, von 09.00 Uhr bis 12:00 Uhr



Digitalisierung und Anwendung

Vernetzung von kommunaler Infrastruktur – Internet of Things für Kommunen: <u>hier</u> anmelden

Aktuelle Termine:

Freitag, 08.12.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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 <u>veranstaltungen@gigabitbuero.de.</u>



Gigabitbüro des Bundes auf externen Veranstaltungen

Connected Germany 2023 in München

Dienstag, 05.12.2023, bis Mittwoch, 06.12.2023

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

GIGABITBÜRO DES BUNDCES

17:00 Uhr unter folgender Telefonnummer +49 30 26365041 erreichbar. Oder Sie nutzen einfach die E-Mail-Adresse <u>veranstaltungen@gigabitbuero.de</u> , um Kontakt mit uns aufzunehmen.

HIER GEHT'S ZUR VERANSTALTUNGSÜBERSICHT



Impressum Datenschutz

Um den Newsletter abzubestellen, klicken Sie bitte hier.