



Sehr geehrte Damen und Herren,

Mit unserem Newsletter für Oktober 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.



RettingsNetz-5G Rhein-Neckar: Verbesserung der akuten medizinischen Notfallversorgung mittels 5G-Technologie

Der Mensch im Mittelpunkt: Mit der Frage, wie neue Technologien und insbesondere auch deren Einsatz/Anwendung dem Menschen Mehrwerte bieten können, beschäftigt sich das Projekt RettungsNetz-5G Rhein-Neckar. In der Notfallmedizin ist Zeit ein entscheidender Faktor für die Überlebenschancen von Patientinnen und Patienten. Das Projektteam arbeitet daher seit November 2021 an der Verbesserung der akuten medizinischen Notfallversorgung mittels 5G-Technologie durch (Weiter-)Entwicklung neuer digitaler Anwendungen für den Rettungsdienst und die Notaufnahme. Im Rahmen des Projekts wird der Schlaganfall als konkrete Notfallsituation untersucht. Im Interview berichtet das Projektteam über die Zielsetzung, bisherigen Erkenntnisse und Bedeutung von digitalen Infrastrukturen.

WEITERLESEN

Vielfältiges Porgramm: Das Gigabitbüro auf der Smart Country Convention

Vom 7. bis 9. November findet in Berlin die Smart Country Convention, die Leitkongressmesse für digitale Transformation im Public Sector, statt. Die Expertinnen und Experten des Gigabitbüro sind am Gemeinschaftsstand des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr vor Ort. Dort werden kommunalen Vertreterinnen und Vertretern spannende Smart-City Use Cases in Kurzvorträgen präsentiert. Im Anschluss besteht die Möglichkeit, Fragen direkt an die Referierenden zu stellen und von ihrem Know-how zu profitieren. Jeden Tag klärt das Team im Rahmen der Expertensprechstunde spezielle und komplexe Fragen. Wir freuen uns auf Ihren Besuch und einen spannenden Austausch am Stand!

ZUR VERANSTALTUNG

Dritter Aufruf CEF Digital gestartet: Das Gigabitbüro auf der 5GSC Community Conference in Brüssel

Das Gigabitbüro des Bundes nahm am 11. Oktober an der „5GSC Community Conference“ in Brüssel teil. Die Veranstaltung wurde in Zusammenarbeit mit der Europäischen Kommission, der Generaldirektion Kommunikationsnetze, Inhalte und Technologien (DG CNECT), durchgeführt und bot die Gelegenheit des Austausches rund um das Thema 5G für Smarte Communities im Rahmen des Förderprogrammes CEF – Digital. Die Konferenz fand in den Räumlichkeiten der Europäischen Kommission nahe dem Parlament der Europäischen Union statt.

WEITERLESEN

Bund-Länder-Workshop in Frankfurt an Main: Reger Austausch und intensive Vernetzung

Am 11. und 12. Oktober 2023 fand der 6. Bund-Länder-Workshop, den das Gigabitbüro des Bundes gemeinsam mit Vertreterinnen und Vertretern der Länder sowie des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr (BMDV) durchführt, in Frankfurt am Main statt. Dabei standen der Austausch zu Entwicklungen im Breitband- und Mobilfunkausbau sowie aktuellen Themen der Branche im Fokus.

WEITERLESEN

Berufskundeveranstaltung „Fachkräfte für den Glasfaserausbau“: Gigabitbüro informierte Arbeitsagenturen aus Schleswig-Holstein

Für den Ausbau digitaler Infrastrukturen werden dringend Fach- und Arbeitskräfte benötigt. Dieser Fachkräftemangel wird auch in der Gigabitstrategie adressiert. Vor diesem Hintergrund lud das Gigabitbüro des Bundes gemeinsam mit der Brancheninitiative „Fachkräfte für den Glasfaserausbau“ die Agenturen für Arbeit des Landes Schleswig-Holstein am 12. Oktober 2023 zur digitalen Berufskundeveranstaltung „Fach- und Arbeitskräfte für die Glasfaserbranche“ ein.

WEITERLESEN

Preisverleihung "Digitale Orte im Land der Ideen 2023" – Jetzt anmelden

Seien Sie dabei, wenn Deutschlands beste Digitalprojekte im ländlichen Raum 2023 im Rahmen des Wettbewerbs „Digitale Orte im Land der Ideen“ ausgezeichnet werden. Schirmherrin ist Daniela Kluckert, Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesministerium für Digitales und Verkehr.

Am 14. November 2023 hoffen 15 nominierte Digital-Projekte in den fünf Kategorien Bildung, Gemeinschaft, Gesundheit, Mobilität und Smarte Kommune im Spreespeicher Berlin die Auszeichnung zu erhalten. Sven Butler, Leiter Gigabitbüro des Bundes, ist in diesem Jahr Mitglied der Jury. Registrieren Sie sich als kommunale Vertreterin und Vertreter, Unternehmerin und Unternehmer sowie als Bürgerin und Bürger im Bereich Digitalisierung noch heute für ein Ticket!

ZUR REGISTRIERUNG

Internationale Zusammenarbeit für den Breitbandausbau: National Information Technology Agency Ghana zu Besuch beim Gigabitbüro des Bundes

Am 25. September 2023 war Kwabena Asiedu, Mitarbeiter der National Information Technology Agency Ghana, zu Gast beim Gigabitbüro des Bundes. Im Rahmen eines Verwaltungsaustausches auf Initiative des Ministeriums für Wirtschaft, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen besuchte er verschiedene Institutionen in Berlin.

WEITERLESEN



The banner features a blue background with white text. On the left, the text 'Kostenfreie Workshops' is displayed in two stacked boxes. To the right is a blue icon of three stylized human figures. Below this, a grey bar contains a blue icon of a menu and the text '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:

Donnerstag, 23.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

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

[anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 09.11.2023, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 14.11.2023, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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:

Dienstag, 14.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 21.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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: [hier](#)

[anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 07.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr und Mittwoch, 08.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 05.12.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr und Mittwoch, 06.12.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 16.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr und Mittwoch, 07.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 07.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr und Mittwoch, 08.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 12.12.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr und Mittwoch, 13.12.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 23.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr 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](#)

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 15.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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, 16.11.2023, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Donnerstag, 30.11.2023, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 21.11.2023, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 22.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr und Donnerstag, 23.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Dienstag, 23.01.2024, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr 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](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 21.11.2023, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Dienstag, 07.11.2023, von 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

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, 22.11.2023 von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr und Donnerstag, 23.11.2023 von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Donnerstag, 18.01.2024 von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr 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, 23.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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: [hier](#)

[anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 29.11.2023, von 09.00 Uhr bis 12:00 Uhr

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: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Freitag, 17.11.2023, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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 veranstaltungen@gigabitbuero.de.

Messen und Veranstaltungen



Gigabitbüro des Bundes auf externen Veranstaltungen

7. Breitbandforum Mecklenburg-Vorpommern in Rostock-Warnemünde

Mittwoch, 02.11.2023

[Link zur Veranstaltung](#)

Smart Country Convention 2023 in Berlin

Dienstag, 07.11.2023, bis Donnerstag, 09.11.2023

[Link zur Veranstaltung](#)

Digitale Orte im Land der Ideen 2023: Die Preisverleihung in Berlin

Dienstag, 14.11.2023

[Link zur Veranstaltung](#)

BREKO Jahrestagung 2023 in Berlin

Donnerstag, 30.11.2023

[Link zur Veranstaltung](#)

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 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](#).