



Sehr geehrte Damen und Herren,

mit unserem Newsletter für den Februar 2022 informieren wir Sie wieder über alle Aktivitäten des Gigabitbüros des Bundes. Damit erhalten Sie Nachrichten rund um den Ausbau digitaler Infrastruktur kurz und prägnant auf den Punkt gebracht. Wir berichten über interessante Themen und halten Sie mit aktuellen Veranstaltungshinweisen auf dem Laufenden. Wir stehen Ihnen für Fragen, aber auch im Rahmen unserer neutralen Moderationsfunktion als Unterstützer gern zur Seite. Unter [kontakt\(at\)gigabitbuero\(dot\)de](mailto:kontakt@gigabitbuero.de) erreichen Sie unsere Expert*innen. Des Weiteren finden Sie auf unserer Website eine Vielzahl von Leitfäden rund um den Gigabitausbau.

Viel Spaß beim Lesen. Bleiben Sie gesund.

Inhouse Wohnungswirtschaft, TKG-Novelle und Vernetzung von kommunaler Infrastruktur - freie Plätze in kommenden Workshops verfügbar

Für die kommenden Termine der Online-Workshops „Vernetzung von kommunaler Infrastruktur – Geschäftsmodelle und Anwendungsbeispiele“, „Gigabitausbau für die Wohnungswirtschaft: Inhouse Verkabelung“ und "Neuerungen der rechtlichen Rahmenbedingungen im Zuge der TKG Novelle" sind im März noch freie Plätze verfügbar.

Melden Sie sich direkt hier für diese Workshops an:

01.03.22 - 10:00 bis 15:00 Uhr: Vernetzung von kommunaler Infrastruktur – Geschäftsmodelle und Anwendungsbeispiele

[Anmeldelink](#)

08.03. und 09.03.2022 - 09:00 bis 12:00 Uhr: Gigabitausbau für die Wohnungswirtschaft – Inhouseverkabelung

[Anmeldelink](#)

22.03. und 23.03.2022 - 09:00 bis 12:00 Uhr: Gigabitausbau für die Wohnungswirtschaft – Inhouseverkabelung

[Anmeldelink](#)

15.03. und 16.03.2022 - 09:00 bis 12:00 Uhr: Neuerungen der rechtlichen Rahmenbedingungen im Zuge der TKG Novelle

[Anmeldelink](#)

WEITERLESEN

Effiziente Antragsbearbeitung und intelligentes Aufgrabungsmanagement beim Tiefbauamt Dortmund. Eine Case Study.

Genehmigungsverfahren im Rahmen des Glasfaserausbaus sind in der Regel langwierige und komplexe Prozesse, bei denen verschiedene Behörden und Unternehmen eingebunden werden müssen. Dabei kann es seitens der Baubehörde auf Grund diverser Probleme, wie fehlender personeller oder technischer Ressourcen, zu Verzögerungen bei der Antragsbearbeitung kommen. Aber auch das antragstellende Telekommunikationsunternehmen hat mit der Vollständigkeit und Qualität des Bauantrags einen großen Einfluss darauf, wie schnell und effizient das Verfahren abläuft. Für viele Wegebausträger und Verwaltungen stellt sich zudem die Frage, wie nach Abschluss von Telekommunikationsmaßnahmen und der Wiederherstellung der Straßenoberflächen die Sicherungspflichten der Verkehrswege effizient überwacht und gewährleistet werden können.

WEITERLESEN

CEF Digital – 5G for Smart Communities: Online Workshop am 8. Februar und Matchmaking

Für den Aufruf „5G for Smart Communities“ im Rahmen des Förderprogramms Connecting Europe Facility (CEF Digital) bot die EU Kommission einen Online Workshop einschließlich der Möglichkeit eines Matchmaking an. Ziel war es, die Anspruchsberechtigten näher zu informieren, Anwendungsfälle vorzustellen und mit möglichen Partnern zusammenzubringen. Anspruchsberechtigte sind sozioökonomische Treiber, welche 5G-Anwendungen über die CEF-Förderung realisieren möchten und Mobilfunkunternehmen, die Aufbau und Bereitstellung eines leistungsfähigen 5G-Netzes für die entsprechende Anwendungen übernehmen.

WEITERLESEN

Digitales Lernportal - Anmelden und Neues lernen

Sie kümmern sich in Ihrer Kommune um den Ausbau digitaler Infrastruktur und wollen sich unkompliziert online in Ihrem eigenen Tempo weiterbilden? Dann melden Sie sich kostenlos für unser digitales Lernportal an.

HIER GEHT ES ZUM DIGITALEN LERNPORTAL

Gigabitbüro on Tour - Termine unserer Roadshow

Gigabitbüro on Tour - Landkreis Elbe-Elster

Mittwoch, der 16.03.2022 von 11:00 bis 14:30 Uhr - in Herzberg

[Link zur Veranstaltung](#)

Gigabitbüro on Tour - Landkreis Elbe-Elster

Donnerstag, der 17.03.2022 von 11:00 bis 14:30 Uhr - in Bad Liebenwerda

[Link zur Veranstaltung](#)

Gigabitbüro on Tour - Ostprignitz Ruppin

Dienstag, den 22.03.2022 von 13:00 bis 16:30 Uhr - in Neuruppin

[Link zur Veranstaltung](#)

ROADSHOWÜBERSICHT

Kostenfreies Workshop-Angebot & Veranstaltungen

Begleitung und Überwachung des Baus von Gigabitnetzen

Dienstag, 01.03.2022 von 9:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 02.03.2022 von 9:00 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](#)

Mobilfunktechnologien im Detail

Dienstag, 01.03.2022 von 13:00 bis 16:00 Uhr

Mittwoch, 02.03.2022 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](#)

Smarte Kommune – Geodaten als Basis für die Anforderungen der Zukunft

Dienstag, 01.03.2022 von 9:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 02.03.2022 von 9:00 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](#)

Neuerungen der rechtlichen Rahmenbedingungen im Zuge der TKG Novelle

Dienstag, 01.03.2022 von 13:00 bis 16:00 Uhr

Mittwoch, 02.03.2022 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](#)

[Weitere Termine zu Neuerungen der rechtlichen Rahmenbedingungen im Zuge der TKG Novelle](#)

Vernetzung von kommunaler Infrastruktur – Geschäftsmodelle und Anwendungsbeispiele

Dienstag, 01.03.2022 von 10:00 bis 15:00 Uhr

[Anmeldelink](#)

Grundlagen des Gigabitausbau für Breitband- und Mobilfunkverantwortliche

Dienstag, 08.03.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 09.03.2022 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](#)

Gigabitausbau für die Wohnungswirtschaft – Inhouseverkabelung

Dienstag, 08.03.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 09.03.2022 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](#)

Technik beim Gigabitausbau im Detail

Dienstag, 15.03.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 16.03.2022 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](#)

Grundwissen für Bauamtsmitarbeiter*innen beim Gigabitausbau

Dienstag, 22.03.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 23.03.2022 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](#)

Projektmanagement im Gigabitausbau von A bis Z

Dienstag, 22.03.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 23.03.2022 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](#)

Gigabitausbau für die Wohnungswirtschaft – Inhouseverkabelung

Dienstag, 22.03.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 23.03.2022 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](#)

Planung und Genehmigung von Gigabitnetzen für Bauamtsmitarbeiter*innen

Donnerstag, 31.03.2022 von 9:00 bis 12:00 Uhr

Freitag, 01.04.2022 von 9:00 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 für die Wohnungswirtschaft – Inhouseverkabelung

Dienstag, 05.04.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 06.04.2022 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](#)

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).

VERANSTALTUNGEN HIER BUCHEN

Gigabitbüro des Bundes auf externen Veranstaltungen

Glasfaserinfrastruktur und Netzausbau aktuell – was Sie jetzt wissen müssen

Mittwoch, den 16.03.2022 von 10:00 bis 12:30 Uhr

[Link zur Veranstaltung](#)

Connected Germany 2022 – Connecting the Countryside

Aufbau eines schnellen und smarten digitalen Deutschlands

Dienstag, 05.04.2022 bis Mittwoch, 06.04.2022 von 09:00 bis 17:00 Uhr

[Link zur Veranstaltung](#)

Breitband Kongress 2022 – Auf dem Weg zur Gigabit-Gesellschaft

Kongress mit begleitender Fachausstellung

Donnerstag, 07.04.2022 von 09:00 bis 17:00 Uhr

[Link zur Veranstaltung](#)

ANGA COM Kongressmesse für Breitband & Medien

Kongressmesse für Breitband und Medien

Dienstag, 10.05.2022 bis Donnerstag, 12.05.2022 von 09:00 bis 17:00 Uhr

[Link zur Veranstaltung](#)

BREKO Fiberdays 2022

Dienstag, 14.06.2021 bis Mittwoch, 15.06.2022 von 09:00 bis 19:00 Uhr

[Link zur Veranstaltung](#)

Glasfaserforum@E-World

Dienstag, 21.06.2022 bis Donnerstag, 23.06.2022 von 09:00 bis 17:00 Uhr

[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@gigabitbuero.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](#)

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