



Sehr geehrte Damen und Herren,

mit unserem Newsletter 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.

Neue Themenseite mit interaktiver Klickdemo: 5G Technologie verstehen und anwenden

Die 5G Technologie ist der neue Kommunikationsstandard im Mobilfunkbereich, denn sie schafft die Grundlage für eine Vielzahl an Anwendungen und ermöglicht so neue Nutzererlebnisse. Aus diesem Grund hat das Gigabitbüro des Bundes rund um die 5G Technologie eine neue Themenseite erarbeitet, welche auf der Website zur Verfügung steht. Diese enthält neben vielfältigen Informationen eine interaktive Klickdemo, welche 5G und dessen Anwendungsbereiche zum Erleben ermöglicht.

WEITERLESEN

Servicestelle als zentraler Anlaufpunkt für den Breitbandausbau in Düsseldorf. Eine Case Study.

Um die zahlreichen Tiefbauvorhaben der Versorgungs- und Telekommunikationsnetzbetreiber in der Landeshauptstadt Düsseldorf zu koordinieren, plant die Stadt zur Bündelung von Anfragen die Einrichtung einer Servicestelle im Dezernat für Digitalisierung. Die Servicestelle soll interessierten Bürger*innen sowie Antragssteller*innen als zentrale Anlaufstelle in Bezug auf Informationen zum Verfahrensablauf und Fragen rund um den aktuellen Stand des Breitbandausbaus im Stadtgebiet zur Verfügung stehen. In diesem Zusammenhang soll den Anfragenden neben einer Informationsplattform auch ein Serviceangebot im Sinne des Single-Point-of-Contact (SPOC) angeboten werden, mit welchem gezielt erste Fragen rund um die Verlegung von TK-Linien beantwortet werden können.

WEITERLESEN

Connecting Europe Facility (CEF Digital) – Frist für erste Förderaufrufe zum Ausbau digitaler Infrastrukturen wurde verlängert

Am 12. Januar 2022 hat die Europäische Kommission die ersten Förderaufrufe im Rahmen des EU-Förderprogramms „Connecting Europe Facility“ im Bereich Digitales (CEF Digital) veröffentlicht. Die Förderaufrufe zielen darauf ab, die digitale Infrastruktur – insbesondere 5G- und Backbone-Netze – in der Europäischen Union zu verbessern und zur digitalen Transformation Europas beizutragen. Anträge können nun bis zum 20. April 2022 über das EU-Förderportal eingereicht werden, da die Frist durch die Europäische Kommission verlängert wurde.

WEITERLESEN

Eigenwirtschaftliches Ausbauportal - Anmelden und Vernetzen

Als digitale Plattform ermöglicht das Eigenwirtschaftliche Ausbauportal die Vernetzung zwischen Netzbetreibern und Kommunen. Das Ziel: Durch aktive Bekundung des Interesses an einem eigenwirtschaftlichen Ausbau durch Netzbetreiber können Kommunen den flächendeckenden Ausbau gigabitfähiger Netze schneller erreichen. Melden Sie sich und Ihre Kommune jetzt kostenlos für unser EWA-Portal an.

HIER GEHT ES ZUM EIGENWIRTSCHAFTLICHEN AUSBAUPORTAL

Kostenfreies Workshop-Angebot & Veranstaltungen

Neuerungen der rechtlichen Rahmenbedingungen im Zuge der TKG Novelle

Dienstag, 12.04.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 13.04.2022 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](#)

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

Grundlagen des Gigabitausbaus für Breitband- und Mobilfunkverantwortliche

Dienstag, 26.04.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 27.04.2022 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](#)

Gigabitausbau für die Wohnungswirtschaft – Inhouseverkabelung

Dienstag, 26.04.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 27.04.2022 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](#)

Gigabitausbau in Schulen – Inhouseverkabelung und -vernetzung

Dienstag, 26.04.2022 von 13:00 bis 16:00 Uhr

Mittwoch, 27.04.2022 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](#)

Vernetzung von kommunaler Infrastruktur – Geschäftsmodelle und Anwendungsbeispiele

Dienstag, 26.04.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr und von 13:00 bis 15:00 Uhr

[AnmeldeLink](#)

Standortfaktor Mobilfunk & 5G – Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen

Mittwoch, 27.04.2022 von 13:00 bis 16:00 Uhr

Donnerstag, 28.04.2022 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](#)

Standortfaktor Mobilfunk & 5G – Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen

Dienstag, 12.04.2022 von 13:00 bis 16:00 Uhr

Mittwoch, 13.04.2022 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](#)

Gigabitausbau in Schulen – Inhouseverkabelung und -vernetzung

Dienstag, 12.04.2022 von 13:00 bis 16:00 Uhr

Mittwoch, 13.04.2022 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](#)

Begleitung und Überwachung des Baus von Gigabitnetzen

Dienstag, 26.04.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 27.04.2022 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](#)

Mobilfunktechnologien im Detail

Dienstag, 03.05.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 04.05.2022 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

Mittwoch, 04.05.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Donnerstag, 05.05.2022 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](#)

Gigibitusbau für die Wohnungswirtschaft – Inhouseverkabelung

Dienstag, 10.05.2022 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 11.05.2022 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).

Gigabitbüro des Bundes auf externen Veranstaltungen

6. Mitteldeutsche Multimediatagung Magdeburg

Mittwoch, 27.04.2022 von 09:15 bis 16:00 Uhr

[Link zur Veranstaltung](#)

ANGA COM Kongressmesse für Breitband & Medien

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

[Link zur Veranstaltung](#)

BREKO Fiberdays 2022

Dienstag, 14.06.2022 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(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