



## Sehr geehrte Damen und Herren,

mit unserem Newsletter für den September 2021 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. Sie erreichen unsere Expert\*innen unter [kontakt\(at\)gigabitbuero\(dot\)de](mailto:kontakt(at)gigabitbuero(dot)de). Des Weiteren finden Sie auf unserer Website eine Vielzahl von Leitfäden rund um den Gigabitausbau.

Viel Spaß beim Lesen. Bleiben Sie gesund.

## Von Mittelhessen zum Thüringer Wald: Das Gigabitbüro ist wieder unterwegs

Vom 20. bis 23. September 2021 war das Team des Gigabitbüros des Bundes zu Gast in Mittelhessen. Daran anschließend folgte der nächste Stopp des Info-Mobils vom 27. bis 28. September 2021 in der thüringischen Stadt Ilmenau.

WEITERLESEN

## Verbesserung der Mobilfunkversorgung im Münsterland. Eine Case Study.

Die Kreise Borken, Coesfeld, Steinfurt und Warendorf sowie die Stadt Münster führten im Zeitraum von August 2019 bis Mai 2021 das Projekt „Aufklärungskampagne zu den Engpassversorgungen der Mobilfunkversorgung im Münsterland“ durch. Ziel war es, den aktuellen Status der Mobilfunkversorgung im Münsterland zu erfassen. Die Umsetzung fand in enger Kooperation mit der Fachhochschule Südwestfalen (FH SWF) statt, die das Schwesterprojekt „Untersuchung zur Verbesserung der Mobilfunkversorgung im ländlich geprägten Raum“ durchführte.

WEITERLESEN

## Gigabitbüro des Bundes auf dem FRK-Breitbandkongress 2021

Am 15. und 16. September lud der Fachverband Rundfunk und Breitband Kommunikation zum FRK-Breitbandkongress 2021 in Leipzig ein. Die Expert\*innen des Gigabitbüros waren mit einem Stand sowie dem Info-Mobil vor Ort vertreten.

WEITERLESEN

## **Die Roadshow macht Halt in Passau – lokaler TV-Sender berichtet**

Von 13. bis 14. September 2021 war die Roadshow des Gigabitbüros des Bundes auf Einladung der Stadt Passau mit Vorträgen und Workshops in Niederbayern zu Gast. Darüber hinaus nutzten Bundesverkehrsminister Andreas Scheuer sowie Oberbürgermeister Jürgen Dupper die Möglichkeit und besuchten das Info-Mobil, um sich mit dem Team des Gigabitbüros zu aktuellen Themen hinsichtlich des Gigabitausbaus auszutauschen.

WEITERLESEN

## **So kann ein eigenwirtschaftlicher Ausbau gelingen – Interview mit Bürgermeister Dennis Neßwald.**

Aufgrund der zunehmenden Digitalisierung in wirtschaftlichen sowie gesellschaftlichen Bereichen steigt der Bedarf an leistungsfähigen Glasfasernetzen. Die Gemeinde Kleinostheim in Unterfranken hat sich aus diesem Grund das Ziel gesetzt, einen großflächigen Netzausbau für alle Haushalte und Unternehmen in der Region zu erreichen. Für das Vorantreiben des Gigabitausbaus in der Kommune, war neben dem Einsatz von Fördermitteln ein eigenwirtschaftlicher Ausbau essenziell.

WEITERLESEN

## **Eigenwirtschaftlicher Glasfaserausbau im Landkreis Neckar-Odenwald. Eine Case Study.**

Weißer Flecken und ein lückenhafter Gigabitausbau sollen im Neckar-Odenwald-Kreis bald der Vergangenheit angehören. Das Projekt zum flächendeckenden Ausbau der regionalen Gigabitinfrastruktur kommt ohne Fördermittel und Steuergelder aus.

WEITERLESEN

## **Das Gigabitbüro des Bundes im Fernsehen – Roadshow vor Ort im Landkreis Donau-Ries**

Mit dem Ziel den Gigabit- sowie Mobilfunkausbau weiter voranzutreiben, rief der Landkreis Donau-Ries das Gigabitbüro des Bundes im Rahmen der Roadshow in die Region. Am 07. und

08. September war das Team des Gigabitbüros mit seinem Info-Mobil in Donauwörth und Harburg zu Besuch und informierte Kommunen, Unternehmen und Bürger\*innen zu Themen digitaler Infrastruktur. Vor Ort gab Sven Butler, stellv. Leiter des Gigabitbüros, in dem Fernsehbeitrag „Noch viel zu tun: Gigabit- und Mobilfunkausbau in Schwaben“ des lokalen Senders Augsburg TV, einen Einblick in das Tourleben der Roadshow.

WEITERLESEN

## Digital Woche Hagen 2021 – Das Gigabitbüro des Bundes war mit dabei

Unter dem Motto „Los geht’s“ fand vom 30. August bis 3. September die Digital Woche der Südwestfälischen Industrie- und Handelskammer (SIHK) zu Hagen statt. In zahlreichen Vorträgen und Workshops wurde praxisnah und interaktiv gezeigt, wie ansässige Unternehmen von der Digitalisierung profitieren können. Die Veranstaltung wurde in Präsenz durchgeführt und zusätzlich digital übertragen.

WEITERLESEN

## Kostenfreies Workshop-Angebot & Veranstaltungen

### **Mobilfunkausbau: Grundlagen der Mobilfunktechnologie verstehen**

Dienstag, 12.10.2021 von 9:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 13.10.2021 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, 12.10.2021 von 13:00 bis 16:00 Uhr

Mittwoch, 13.10.2021 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](#)

### **Zukunftstechnologie 5G - Orientierungshilfe für Kommunen**

Mittwoch, 13.10.2021 von 9:30 bis 12:30 Uhr

Donnerstag, 14.10.2021 von 9:30 bis 12:30 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**

Donnerstag, 14.10.2021 von 9:00 bis 12:00 Uhr

Freitag, 15.10.2021 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](#)

### **Vernetzung von kommunaler Infrastruktur - Geschäftsmodelle und Anwendungsbeispiele**

Dienstag, 19.10.2021 von 10:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 20.10.2021 von 10:00 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, 19.10.2021 von 9:00 bis 12:00 Uhr

Donnerstag, 21.10.2021 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](#)

### **Zukunft 5G Campusnetze – Praxisworkshop für KMUs**

Mittwoch, 20.10.2021 von 10:00 bis 12:00 Uhr

Donnerstag, 21.10.2021 von 10:00 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](#)

### **Kommunale Beteiligung beim Mobilfunkausbau - Fokus Standortrealisierung und Gesundheit**

Mittwoch, 27.10.2021 von 09:00 bis 12:00 Uhr

[AnmeldeLink](#)

### **Planung und Genehmigung von Gigabitnetzen für Bauamtsmitarbeiter**

Dienstag, 09.11.2021 von 9:00 bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 10.11.2021 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](#)

### **Zukunft 5G Campusnetze – Praxisworkshop für KMUs**

Mittwoch, 10.11.2021 von 10:00 bis 12:00 Uhr

Donnerstag, 11.11.2021 von 10:00 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](#)

### **Begleitung und Überwachung des Baus von Gigabitnetzen**

Dienstag, 16.11.2021 von 9:30 bis 12:30 Uhr

Mittwoch, 17.11.2021 von 9:30 bis 12:30 Uhr

Das Online-Seminar ist in zwei Tagesblöcke unterteilt. Die Inhalte bauen aufeinander auf, Buchungen einzelner Tage sind daher nicht möglich.

[AnmeldeLink](#)

### **Zukunftstechnologie 5G - Orientierungshilfe für Kommunen**

Mittwoch, 17.11.2021 von 9:30 bis 12:30 Uhr

Donnerstag, 18.11.2021 von 9:30 bis 12:30 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

## GBB auf externen Veranstaltungen

### 8. Bayerisches BreitbandForum

Donnerstag, 14.10.2021

[Link zur Veranstaltung](#)

### Die Kommunale 21 - Nürnberg

Mittwoch, 20.10.2021 und Donnerstag 21.10.2021

[Link zur Veranstaltung](#)

### Smart Country Convention 2021 - Special Edition

Dienstag, 26.10.2021 bis Donnerstag, 28.10.2021

[Link zur Veranstaltung](#)

### VATM 5G MASTERS – 1&1 x Rakuten – was können wir im deutschen Mobilfunkmarkt erwarten?

Mittwoch, 27.10.2021

[Link zur Veranstaltung](#)

### Jahrestagung - Netzwerk Junge Bürgermeister\*innen (Berlin)

Donnerstag, 18.11. bis Freitag, 19.11.2021

[Link zur Veranstaltung](#)

### Connected Germany 2021

Dienstag, 07.12.2021 bis Mittwoch, 08.12.2021

[Link zur Veranstaltung](#)

### BREKO Fiberdays 2022

Mittwoch, 23.03.2022 bis Donnerstag, 24.03.2022

[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 Verkehr und  
digitale Infrastruktur

[Impressum](#) [Datenschutz](#)