



**Sehr geehrte Damen und Herren,**

in unserer 65. Newsletter-Ausgabe möchten wir Sie wieder über Hintergründe und aktuelle Entwicklungen rund um die Themen Glasfaser und Mobilfunk informieren. Die Themen für Sie im Überblick:

- Frohe Weihnachten: Highlights des Jahres 2025
- Unser digitaler Weihnachtsmarkt: Wir freuen uns auf Ihren Besuch!
- Kommunale Souveränität neu gedacht: Im Interview mit der Digitalstadt Ahaus
- Ein Mosaik aus Teilprojekten: Landkreis Mittelsachsen zum Glasfaserausbau - Im Interview mit Mattias Borm
- Erfolgreiche Glasfaser-Infoveranstaltung mit der Stadt Memmingen: Über 80 Teilnehmende informierten sich zum Glasfaserausbau

Viel Spaß beim Lesen! Teilen Sie diese Ausgabe gern mit Ihrem Netzwerk.



## **Das Gigabitbüro wünscht Ihnen frohe Weihnachten: Highlights des Jahres 2025**

2025 war ein Jahr voller Impulse für den Glasfaser- und Mobilfunkausbau. Mit der Einrichtung des Bundesministeriums für Digitales und Staatsmodernisierung (BMDS) wurde erstmals ein eigenes Digitalministerium geschaffen. Die Einstufung des Telekommunikationsnetzausbau als „übergendes öffentliches Interesse“ und das Inkrafttreten des Gigabit Infrastructure Act (GIA) sorgen dafür, dass Ausbauprojekte künftig schneller vorankommen. Ergänzend lieferte die bundesweite Mobilfunk-Messwoche wertvolle Daten für die Versorgung und die bundesweite Glasfaser-Kampagne des BMDS informierte die Bürgerinnen und Bürger. Das BMDS legte durch den Konsultationsprozess zur Kupfer-Glas-Migration sowie dem ersten großen Stakeholderdialog zum Ausbau digitaler Infrastrukturen wichtige Grundsteine für die Zukunft.

Auch wir waren 2025 aktiv im Einsatz, um diese Entwicklungen in die Praxis zu bringen. Zu unseren Highlights zählen die Teilnahme und Mitgestaltung

von 50 Messen und Events, über 3.150 Teilnehmende in 241 unserer Schulungen sowie unsere erweiterte Öffentlichkeitsarbeit mit rund 70 Newsartikeln, Interviews, Newsletter-Formaten und unserem LinkedIn-Kanal, der inzwischen über 1.000 Follower erreicht hat.

Das Team des Gigabitbüros des Bundes wünscht Ihnen angenehme Festtage. Wir möchten uns für die erfolgreiche Zusammenarbeit im Jahr 2025 bedanken. Wir freuen uns darauf, im kommenden Jahr gemeinsam weitere Fortschritte im Glasfaser- und Mobilfunkausbau zu erzielen!

Sie wollen mehr zu unseren Highlights des Jahres 2025 erfahren?

ZU UNSEREN DIGITALEN WEIHNACHTSWÜNSCHEN



### Schlendern Sie über unseren digitalen Weihnachtsmarkt!

Im Dezember haben wir für Sie die Tore zu unserem digitalen Weihnachtsmarkt auf LinkedIn geöffnet. An vier Ständen haben Sie die Möglichkeit sich mit Wissen, Praxisbeispielen und Informationen rund um den Ausbau digitaler Infrastrukturen aufzuwärmen sowie hilfreiche Tools mitzunehmen, die Sie im Ausbau unterstützen.

- Wissensglühwein: heiß serviert mit vier Erkenntnissen aus 2025, die auch im nächsten Jahr wichtig bleiben.
- Werkzeugstand: Wir öffnen unsere Werkzeugkisten und geben Kommunen Tools an die Hand, um beim Gigabitausbau sicher und gut informiert voranzukommen.
- Best-Practice-Stand: Wir zeigen Kommunen Beispiele aus ganz Deutschland, die darstellen, wie Gigabitausbau und smarte Stadtentwicklung zusammengehören.
- Info-Stand: Wir haben die wichtigsten Anlaufstellen für Kommunen gesammelt: kompakt, praxisnah und direkt einsetzbar.

Nehmen Sie sich die Zeit, um an unseren Ständen entlangzuscrollen! Wir wünschen Ihnen viel Spaß.

ZU UNSERER LINKEDIN-SEITE

## Kommunale Souveränität neu gedacht: Im Interview mit der Digitalstadt Ahaus

Ahaus zählt zu den sichtbarsten kommunalen Digitalisierungsvorreitern in Deutschland. Im Interview mit Thomas Spieker, Chief Digital Officer der Stadt Ahaus, und Dieter van Acken, Botschafter bei Tobit Software, sprechen wir über die Entstehung der Digitalstadt, Erfolge, Hindernisse und Zukunftsvisionen.

JETZT LESEN

## Ein Mosaik aus Teilprojekten: Landkreis Mittelsachsen zum Glasfaserausbau - Im Interview mit Mattias Borm

Der Glasfaserausbau im Landkreis Mittelsachsen umfasst eine Reihe an Teilprojekten, Förderprogrammen und beteiligten Partnerinnen und Partnern. Wie die Fäden dieser Projekte zusammengehalten werden, erzählt uns Mattias Borm (Breitbandkoordinator für den geförderten Glasfaserausbau im Landkreis Mittelsachsen) im Interview.

JETZT LESEN

## Erfolgreiche Glasfaser-Infoveranstaltung mit der Stadt Memmingen: Über 80 Teilnehmende informierten sich zum Glasfaserausbau

Gemeinsam mit der Stadt Memmingen veranstaltete das Gigabitbüro des Bundes am 10. Dezember 2025 eine Online-Infoveranstaltung zum Glasfaserausbau. Die Bürgerinnen und Bürger zeigten reges Interesse am Ausbau in der Stadt.

JETZT LESEN

## NETZtalk: Der neue Podcast der Bundesnetzagentur

Mit „NETZtalk“ hat die Bundesnetzagentur (BNetzA) ihren zweiten Podcast veröffentlicht. Mitglieder ihres Präsidiums sprechen mit Expertinnen und Experten aus Wissenschaft, Wirtschaft und Verbraucherschutz über aktuelle Entwicklungen und Herausforderungen im Bereich digitaler Infrastrukturen.

JETZT LESEN

# Kostenfreie Schulungen



Sie möchten immer über unsere neuesten Schulungen, Messebesuche und Fachvorträge informiert sein? Abonnieren Sie unseren [Eventkalender auf LinkedIn](#) und erhalten Sie monatlich eine Übersicht über alle anstehenden Termine.



## Webcast-Reihen

**NEU: Webcast-Reihe zum Thema „Das überragende öffentliche Interesse im TKG: Was Sie als TKU über den Vorrang im Glasfaser- und Mobilfunkausbau wissen sollten“: [hier anmelden](#)**

Aktuelle Termine:

Dienstag, 13.01.2026, von 09:00 Uhr bis 10:00 Uhr

Montag, 19.01.2026, von 10:00 Uhr bis 11:00 Uhr

Mittwoch, 28.01.2026, von 13:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Montag, 02.02.2026, von 10:00 Uhr bis 11:00 Uhr

Mittwoch, 11.02.2026, von 09:00 Uhr bis 10:00 Uhr

Mittwoch, 18.02.2026, von 15:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Mittwoch, 25.02.2026, von 14:00 Uhr bis 15:00 Uhr

**Webcast „Das überragende öffentliche Interesse im TKG: Was Kommunen über den Vorrang im Glasfaser- und Mobilfunkausbau wissen sollten“: [hier anmelden](#)**

Aktuelle Termine:

Dienstag, 13.01.2026, von 13:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Freitag, 23.01.2026, von 10:00 Uhr bis 11:00 Uhr

Dienstag, 27.01.2026, von 10:00 Uhr bis 11:00 Uhr

Dienstag, 03.02.2026, von 09:00 Uhr bis 10:00 Uhr

Dienstag, 10.02.2026, von 13:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Dienstag, 17.02.2026, von 09:00 Uhr bis 10:00 Uhr

Dienstag, 24.02.2026, von 09:00 Uhr bis 10:00 Uhr

**Webcast-Reihe mit der BNetzA zum Thema „Gigabit-Grundbuch: Registrierungsprozess und Informationen zur Analyseplattform für Kommunen“**

Weitere Termine finden Sie bald auf unserer [Webseite](#).



## Glasfaserausbau

**Grundlagen des Gigabitausbau: Glasfaser und Mobilfunk:** [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 21.01.2026, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 25.02.2026, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

**Glasfaserausbau für Kommunen: Potenzialanalyse, Branchendialoge und Ausgestaltung von Kooperationen:** [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 28.01.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Donnerstag, 19.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

**Bürgerkommunikation erfolgreich umsetzen: Kommunale Kommunikationsstrategien für den Glasfaserausbau:** [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 14.01.2026, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Mittwoch, 11.02.2026, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

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

Aktueller Termin:

Dienstag, 10.02.2026 bis Mittwoch, 11.02.2026

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

Aktueller Termin:

Mittwoch, 28.01.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr



## Gebäudenetze- und Inhouse-Verkabelung

**Glasfaser-Gebäudenetze für Schulen: Umsetzung für Schulverwaltungen und Schulträger:** [hier anmelden](#)

Aktueller Termin:

Donnerstag, 19.02.2026, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

**Glasfaser-Gebäudenetze: Ausbaumodelle und Umsetzung des NE4-Ausbaus für Wohnungswirtschaft und Hausverwaltungen:** [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 21.01.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Mittwoch, 04.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Donnerstag, 19.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr



## OZG Breitband-Portal

**Breitband-Portal: Einführung, Konfiguration und Bearbeitung von Antragsprozessen:** [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 20.01.2026, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 03.02.2026, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Dienstag, 17.02.2026, von 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr



## Mobilfunkausbau

**Standortfaktor Mobilfunk & 5G: Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen:** [hier anmelden](#)

Aktueller Termin:

Donnerstag, 26.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

**Technische Aspekte des Gigabitausbau: Schwerpunkt Mobilfunk:** [Termin vereinbaren](#)

**5G-Campusnetze: von der Planung bis zur Inbetriebnahme:** [Termin vereinbaren](#)



## Projektorganisation und rechtlicher Rahmen

**Kommunales Projektmanagement für den Gigabitausbau für Kommunen von A bis Z:** [hier anmelden](#)

Aktueller Termin:

Dienstag, 27.01.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr



## Genehmigung und Baubegleitung

**Die Rolle des Bauamts für den Glasfaserausbau: Herausforderungen und Handlungsfelder:** [hier anmelden](#)

Aktueller Termin:

Mittwoch, 04.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

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

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 22.01.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Donnerstag, 05.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Mittwoch, 18.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

**Begleitung und Überwachung des Baus von Glasfasernetzen:** [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Dienstag, 13.01.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Dienstag, 27.01.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Dienstag, 10.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Dienstag, 24.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

**DIN 18220: Inhalte und Anwendung für Wegebaulastträger:** [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Donnerstag, 15.01.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Donnerstag, 12.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

## DIN 18220: Inhalte und Anwendung für TKU und bauausführende

Unternehmen: [hier anmelden](#)

Aktuelle Termine:

Mittwoch, 21.01.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Mittwoch, 18.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr



## Digitalisierung und Anwendung

### Smarte Kommune: Geodaten als Basis für die Anforderungen der

Zukunft: [hier anmelden](#)

Aktueller Termin:

Dienstag, 10.02.2026, von 09:00 Uhr bis 14:00 Uhr

### Vernetzung von kommunaler Infrastruktur: Internet of Things für

Kommunen: [Termin vereinbaren](#)

## Messen und Veranstaltungen



### Das Gigabitbüro auf externen Veranstaltungen

#### BREKO fiberdays 2026 (Frankfurt am Main)

25.03.2026 bis 26.03.2026

[Link zur Veranstaltung](#)

#### ANGA COM 2026 (Köln)

19.05.2026 bis 21.05.2026

[Link zur Veranstaltung](#)

Haben Sie Fragen zum Ausbau von Glasfaser und Mobilfunk sowie den dazugehörigen Anwendungen? Unser Team im Kontaktcenter ist von Montag bis Freitag von 09:00 bis 17:00 Uhr unter der Telefonnummer 030/26 36 50 40 erreichbar. Sie können uns auch gerne eine E-Mail an kontakt@gigabitbuero.de senden.

ZU DEN VERANSTALTUNGEN



Im Auftrag des



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

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