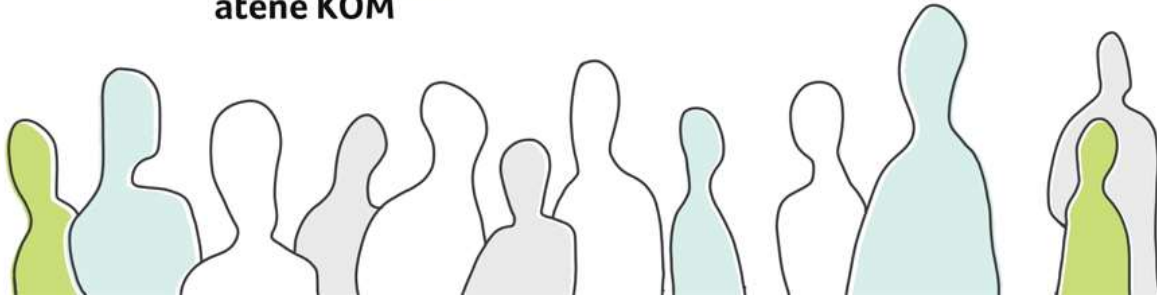


Zukunft ist immer.  
**atene KOM**



Ausgabe April 2023

## atene KOM Newsletter

**ANGA.COM**  
WHERE BROADBAND MEETS CONTENT

### atene KOM und ANGA COM kooperieren beim Thementag „Glasfaser & Kommunen“

Vom 23. bis 25. Mai findet die ANGA COM in Köln statt. Dabei arbeiten die atene KOM GmbH, die ANGA COM und der VATM in diesem Jahr intensiv zusammen, um insbesondere am 25. Mai – dem dritten Messetag zum Thema Glasfaser & Kommunen – kommunalen Vertreter:innen einen besonderen Mehrwert zu bieten.

[Weiterlesen >](#)



### atene KOM erneut Premiumpartner der FTTH Konferenz 2023 in Madrid

Vom 18. bis 20. April 2023 traf sich die Glasfaserbranche auf der FTTH Konferenz im North Congress Centre in Madrid, um sich an drei Tagen auf dem weltweit größten Glasfasergipfel über aktuelle Entwicklungen und Aussichten im Bereich Glasfaserkonnektivität zu informieren.

[Weiterlesen >](#)

**Projekt**  
des Monats



### Projekt des Monats: e-smartec – Phase II

Das Fachzentrum Nachhaltige Mobilitätsplanung Hessen verfolgt das Ziel, hessische Kommunen bei der Mobilitäts- und Verkehrsplanung zu unterstützen. Der im Rahmen von e-smartec entwickelte Aktionsplan des Landes Hessen zielt darauf ab, kommunale Akteur:innen zu befähigen, aktiv Beteiligungsprozesse umzusetzen, um zusammen mit den Bürger:innen die Mobilitätswende zu gestalten.

[Weiterlesen >](#)

## Tatort: Behörde! Korruption erkennen & vermeiden lernen mit Onlinekursen der atene KOM Akademie

Vertrauen in die Institutionen bildet das Fundament für ein funktionierendes demokratisches System. Umso wichtiger ist es für alle Beschäftigten des öffentlichen Dienstes, über Präventionsmaßnahmen gut informiert zu sein, um nicht unwissentlich in eine schwierige Lage zu geraten.

[Weiterlesen](#) ➤



## Projekt „Erlebnispfad Lauschplätze Osterholz-Scharmbeck“

Die Innenstadt von Osterholz-Scharmbeck erlebbar machen – dafür sorgt künftig der „Erlebnispfad Lauschplätze Osterholz-Scharmbeck“. Im Rahmen dieses Förderprojektes wird kostenfrei eine neue Form der Stadterkundung angeboten. An 16 Plätzen im Innenstadtbereich stehen nun Informationstafeln, auf denen über einen QR-Code Wissenswertes zu dem jeweiligen Ort als Audioformat bereitgestellt ist.

[Weiterlesen](#) ➤



## Erstellung einer Digitalisierungsstrategie für den Landkreis Meißen

Im März fand in Großenhain die Kickoff-Veranstaltung für die Digitalisierungsstrategie des Landkreises Meißen statt. Die atene KOM GmbH und das Daten-Kompetenzzentrum Städte und Regionen DKSR GmbH sind damit beauftragt, den Entwicklungsprozess umzusetzen.

[Weiterlesen](#) ➤



## Zukunft ist immer. Freie Stellen bei der atene KOM

Die [atene KOM GmbH](#) begleitet seit über zehn Jahren den öffentlichen Sektor bei der Projektentwicklung in den Bereichen [Digitalisierung](#), [Energie](#), [Mobilität](#), Gesundheit und [Bildung](#). Die Stärkung des ländlichen Raums steht im Fokus unserer Arbeit. Wir bringen Kommunen, Landkreise und Unternehmen zusammen und entwickeln gemeinsam die Infrastruktur für die Zukunft. Dafür suchen wir Unterstützung an unserem Hauptsitz in Berlin sowie an unseren Regionalstandorten. Aktuell suchen wir unter anderem:

- [Werkstudent:in IT-Support](#)
- [Werkstudent:in Fördermittelabwicklung](#)
- [Leiter:in Entwicklung Geoinformationssysteme](#)
- [Sachbearbeiter:in Vergabepfung](#)
- [Softwareentwickler:in Python](#)

## Neues aus Europa



## Zahl des Monats: 170 (Einhundertsiebzig)

Mit rund **170 Satelliten** in niedriger Erdumlaufbahn (Low Earth Orbit) soll bis zum Jahr 2027 der Aufbau einer europäischen Satellitenkonstellation erfolgen. Das Vorhaben „[IRIS<sup>2</sup>](#)“ (Infrastruktur für Resilienz, Interkonnektivität und Sicherheit durch Satelliten) wird hochsichere und performante Kommunikationsdienste bereitstellen, um sowohl Breitbanddienste zur Verfügung zu stellen, als auch einen wichtigen Beitrag zur Verbesserung der Resilienz und Souveränität der EU im Krisenfall zu leisten.

## Anpassungen der AGVO zur Erleichterung des ökologischen und digitalen Wandels beschlossen

Um den ökologischen und digitalen Wandel innerhalb der Europäischen Union zu beschleunigen, hat die Europäische Kommission Änderungen an der Allgemeinen Gruppenfreistellungsverordnung („AGVO“) zugestimmt. Mit den jetzt vorgenommenen Anpassungen sollen die Mitgliedstaaten zukünftig einfacher erforderliche Unterstützungsmaßnahmen in den zur Einhaltung des [Industrieplans des European Green Deals](#) relevanten Schlüsselsektoren anbieten können. Neben einem erweiterten Maßnahmenkatalog zur Gewährung von Umweltschutz- und Energiebeihilfen, dem Ausbau erneuerbarer Energien sowie Dekarbonisierungsvorhaben, wie umweltfreundlicher Mobilität, der Förderung von Biodiversität und Investitionen in erneuerbaren Wasserstoff, werden auch die jeweiligen Beihilfeschwellenwerte in den einzelnen Sektoren angehoben.

Weiterhin erfolgen Anpassungen der AGVO-Bestimmungen in den nach bisherigem Regelwerk bereits zu überprüfenden Bereichen. So werden bspw. die Bedingungen für den staatlich geförderten Breitbandausbau an die neu gefassten Breitbandleitlinien aus dem Januar dieses Jahres angepasst. Zudem wird die Gültigkeitsdauer der AGVO bis zum Jahr 2026 verlängert.

Nachdem die Europäische Kommission den englischen Wortlaut der Verordnung am 9. März 2023 gebilligt hat, wird diese in den kommenden Wochen nach der Übersetzung des Textes in alle EU-Amtssprachen förmlich angenommen. Sie tritt am Tag nach ihrer Veröffentlichung im Amtsblatt der Europäischen Union in Kraft. Der Wortlaut der gebilligten Änderungsverordnung ist in englischer Sprache [hier](#) abrufbar.

Mit der AGVO werden bestimmte Gruppen von staatlichen Beihilfen für mit dem Vertrag über die Arbeitsweise der EU vereinbar erklärt, sofern sie bestimmte Voraussetzungen erfüllen. So müssen Beihilfen, die in diese Gruppen fallen, nicht vor ihrer Durchführung bei der Kommission angemeldet und von dieser genehmigt werden, sondern können von den Mitgliedstaaten direkt gewährt und erst im Nachhinein der Kommission mitgeteilt werden.

## Breitbandausbau in Deutschland



### 5G vernetzt Deutschland – Ausbauziele und Realität im Jahr 2023

5G ist in aller Munde. Auf dem Mobile World Congress in Barcelona Ende Februar beherrschte es die Schlagzeilen, die Bundesregierung nennt ihre Kampagne „Deutschland spricht über 5G“ und in Europa wird unter dem Überbegriff „Digitaler Kompass“ über die Mobilfunktechnik geredet.

[Weiterlesen](#) ►

## Spatenstiche und Inbetriebnahmen im Bundesförderprogramm Gigabit

Um den Ausbau mit Breitbandnetzen voranzutreiben, fördert die Bundesregierung deutschlandweit Erschließungsvorhaben in Regionen\*, in denen bisher keine privatwirtschaftlichen Vorhaben umgesetzt wurden.

Datum	Zuwendungsempfänger Veranstaltungsort Bundesland	Fördersumme des Bundes Fördergegenstand Ausgebaute Technologie	Insgesamt zu realisierende Anschlüsse
03.04.	Breitband Main-Kinzig GmbH Biebergemünd – Bieber Hessen	100 Mio. Euro Betreibermodell FTTB	Ca. 50.000 Haushalte Ca. 8.000 Unternehmen 71 Schulen 3 Krankenhäuser
04.04.	Landkreis Mecklenburgische Seenplatte Alt Schwerin, OT Jürgenshof Mecklenburg-Vorpommern	36 Mio. Euro Wirtschaftlichkeitslücke FTTB	Ca. 11.700 Haushalte Ca. 500 Unternehmen 14 Schulen

\* Die aufgeführten Spatenstiche und Inbetriebnahmen sind im Leistungsgebiet der Projektträgerschaft der Bundesförderung Gigabit im Los B verortet. Dies umfasst die Bundesländer Bremen, Hamburg, Hessen, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Saarland und Schleswig-Holstein.

## atene KOM Veranstaltungsvorschau Mai 2023

Die atene KOM bietet ein umfangreiches Seminar- und Workshop-Programm an. In unseren Formaten informieren wir zu aktuellen und relevanten Themen rund um den geförderten Breitbandausbau und bereiten diese in unseren Seminaren passgenau auf die Bedarfe der Antragsteller und Zuwendungsempfänger der Bundesförderung Gigabit auf. In kompakter Form bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihr Fachwissen stets bedarfsgerecht auf dem neuesten Stand zu halten. Eine Auswahl demnächst stattfindender Workshops finden Sie unten aufgeführt.

### Workshop-Angebote Bundesförderung Gigabit (Graue-Flecken-Programm)\*:

- 04.05.2023 [Gigabitförderung: Objektbetreuung und -überwachung](#)
- 04.05.2023 [Gigabitförderung: Beratungsleistungen für Kommunen](#)
- 08.05.2023 [Gigabitförderung: Genehmigungsplanung und Genehmigungsverfahren](#)
- 09.05.2023 [Gigabitförderung: Markterkundungsverfahren](#)
- 11.05.2023 [Gigabitförderung: Nutzung von Synergien nach dem Telekommunikationsgesetz](#)
- 15.05.2023 [Gigabitförderung: Grundlagenwissen Breitband](#)
- 16.05.2023 [Gigabitförderung: Verwendungsnachweis](#)
- 22.05.2023 [Gigabitförderung: Geoinformationssysteme \(GIS\)](#)
- 23.05.2023 [Gigabitförderung: Onlineplattform](#)
- 25.05.2023 [Gigabitförderung: Grundlagenwissen zur Bundesförderung für Beratungsunternehmen](#)
- 31.05.2023 [Gigabitförderung: Mittelanforderung und Verwendungsnachweis – Erweitert](#)

Das vollständige Workshop-Angebot im Rahmen des Bundesförderprogramms Gigabit für graue NGA-Flecken\* können Sie [hier](#) einsehen und direkt Ihre kostenlose Teilnahme buchen.

\* Die Workshop-Angebote gelten ausschließlich für das Leistungsgebiet der Projektträgerschaft der Bundesförderung Gigabit im Los B. Dies umfasst die Bundesländer Bremen, Hamburg, Hessen, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Saarland und Schleswig-Holstein.



*Sie sind auf der Suche nach  
Fördermöglichkeiten für Ihr Projekt?*

Mit unserer App informieren wir Sie rund  
um die Welt der Fördermittel!



Sie möchten mehr erfahren? **Dann besuchen Sie uns!** [f](#) [t](#) [in](#) [v](#) [i](#) [x](#)



### **Impressum**

Angaben gemäß § 5 TMG:  
atene KOM GmbH  
Invalidenstraße 91  
10115 Berlin

**Datenschutz**  
**Code Of Conduct**

Vertreten durch:

Herrn Tim Brauckmüller, Geschäftsführer

Kontakt:

E-Mail: [info@atekom.eu](mailto:info@atekom.eu)

Fon +49 30 22183-0

Fax +49 30 22183-1199