

✓ **Start Reihe 2: 13.03.2025**
Jetzt anmelden! (→ Seite 4)

Die GigaMaP-Akademie

Infrastrukturkoordinator im Gigabitausbau: **Bauamt Spezial**

Torsten Lex (Breitbandbüro Hessen, HTAI)
Fachgebietsleiter Infrastruktur & Technik

GigaMaP-Servicestelle:

+49 (0) 641 / 9824611

kundenservice@gigamap-hessen.de

GigaMaP-Prüfstelle (Akademie):

+49 (0) 611 95017 8230

gigamap-akademie@htai.de



digitales.hessen
BREITBANDBÜRO



HESSEN
TRADE & INVEST

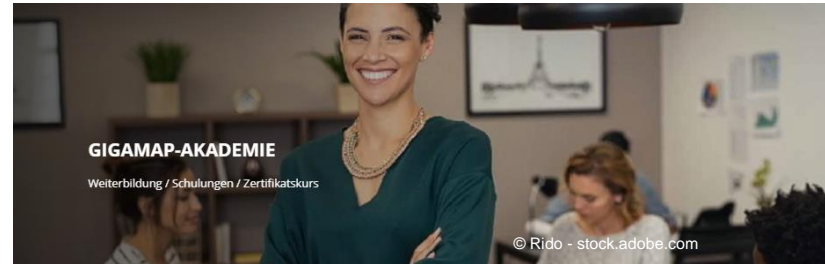
Wirtschaftsförderer für Hessen

EKOM21


Weitere Infos zum
GigaMaP-Portal hier:
www.gigamap-hessen.de

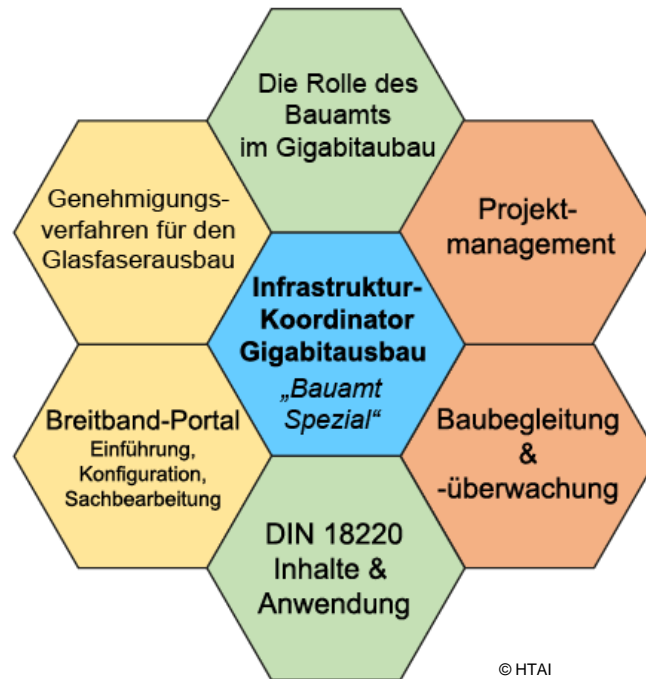


GigaMaP-Akademie – *Bauamt Spezial*



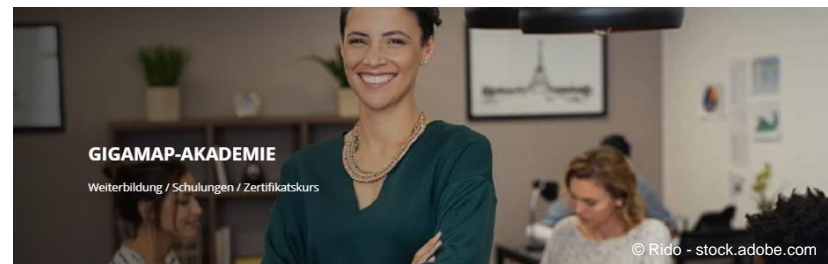
Kursreihe „*Bauamt Spezial*“

Mindestteilnehmerzahl für die Durchführung:
10 TN für die gesamte Kursreihe (keine Einzelbuchung möglich)
Die Anmeldung (→ Seite 4) gilt für alle Kurse der Reihe



1. Die **Rolle des Bauamts** für den Gigabitusbau: Herausforderungen und Handlungsfelder
2. **Projektmanagement** für den kommunalen Gigabitusbau von A bis Z
3. **Begleitung und Überwachung** des Baus von Gigabitnetzen
4. **DIN 18220** – Inhalte und Anwendung für Wegebausträger - Trenching-, Fräs- und Pflugverfahren zur Legung von Leerrohrinfrastrukturen und Glasfaserkabeln für Telekommunikationsnetze
5. **Genehmigungsverfahren** für den Glasfaserausbau effizient gestalten
6. Das **Breitband-Portal in der Praxis**: Einführung, Konfiguration und Bearbeitung von Antragsprozessen

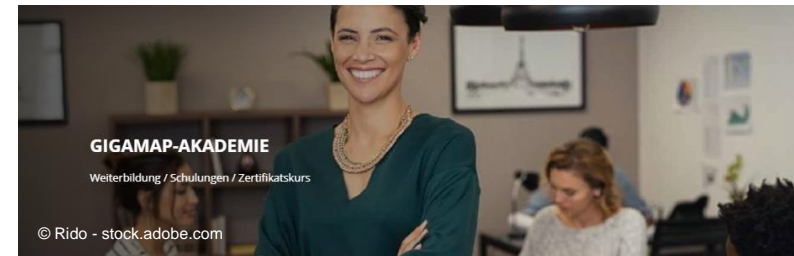
GigaMaP-Akademie – *Bauamt Spezial*



GigaMaP-Akademie - *Bauamt spezial* - Schulungsreihe 2 (13.03.25 - 29.04.25)

Nr.	Termine	Titel	Partner	Zeit
1	13.03.2025	Die Rolle des Bauamts für den Gigabitausbau: Herausforderungen und Handlungsfelder	Gigabitbüro d. Bundes	9:00 - 13:00 h
2	20.03.2025	Projektmanagement für den kommunalen Gigabitausbau von A bis Z (Onlineseminar)	Gigabitbüro d. Bundes	9:00 - 13:00 h
3	27.03.2025	Begleitung und Überwachung des Baus von Gigabitnetzen (Onlineseminar)	Gigabitbüro d. Bundes	9:00 - 13:00 h
4	01.04.2025	DIN 18220 – Inhalte und Anwendung für Wegebausträger (Trenching-, Fräs- und Pflugverfahren zur Legung von Leerrohrinfrastrukturen und Glasfaserkabeln für Telekommunikationsnetze) (Onlineseminar)	Gigabitbüro d. Bundes	9:00 - 13:00 h
Ferien HESSEN (07.04.25 - 21.04.25)				
5	24.04.2025	Genehmigungsverfahren für den Glasfaserausbau effizient gestalten (Onlineseminar)	Gigabitbüro d. Bundes	9:00 - 13:00 h
6	29.04.2025	Das Breitband-Portal in der Praxis : Einführung, Konfiguration und Bearbeitung von Antragsprozessen	Gigabitbüro d. Bundes	9:00 - 13:00 h
		Verleihung Weiterbildungsbescheinigung " <i>Infrastrukturkoordinator Gigabitausbau - Bauamt spezial</i> " anlässlich des Gigabitgipfel Hessen 2025 (Datum wird nachgereicht, Die Teilnahme ist für die TN kostenfrei)	<u>HMD / BBH</u>	

GigaMaP-Akademie – *Bauamt Spezial*



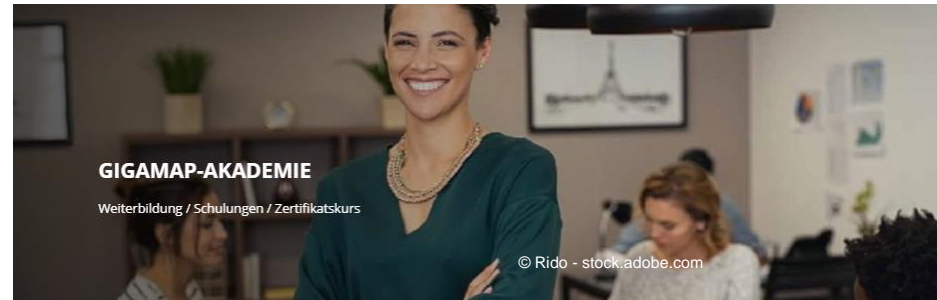
Durch die **koordinierte Auswahl der Lernkurse** erfolgt die Anmeldung in zwei **Schritten**:

1. Anmeldung bei der **GigaMaP-Akademie** (koordiniert die Weiterbildung) durch formlose E-Mail an: → [Anmeldung 1](#)
2. Anmeldung beim **Gigabitbüro des Bundes**: → [Anmeldung 2](#)

Sie erhalten Bestätigungen **von beiden Anbietern** und im späteren Verlauf die **Onlinetermine**.

Die Teilnahme ist **kostenfrei für registrierte GigaMaP-Kommunen** sowie für weitere für den Gigabitausbau zuständige kommunale Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der **öffentlichen Hand in Hessen**.

GigaMaP-Akademie – *Bauamt Spezial*



Ziele:

- Einen **vertieften Blick** auf die relevanten sowie aktuellen Themen im Gigabitausbau erhalten: Projektmanagement, Breitband-Portal, DIN 18220 (Trenching-, Fräs- und Pflugverfahren zur Legung von Leerrohrinfrastrukturen und Glasfaserkabeln für Telekommunikationsnetze), Baubegleitung & Überwachung
- **Kompetenzen** aufbauen, auffrischen, vertiefen

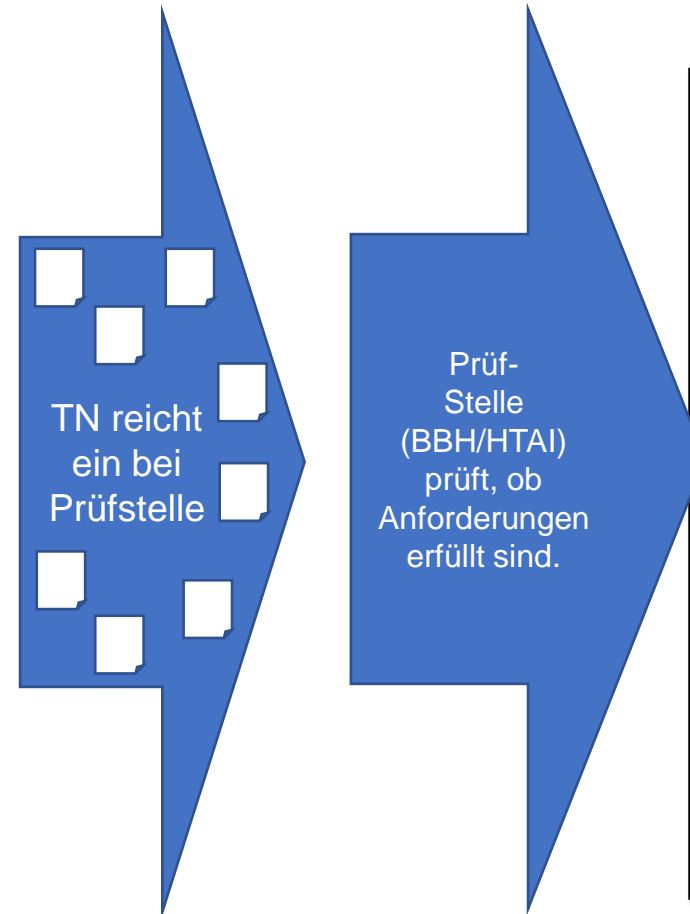
Wer kann teilnehmen?

- Hessische Regionale Breitbandberater / Kreiskoordinatoren / Bauamtsleiter, Bauamtsmitarbeiter, Infrastrukturkoordinatoren, Digitalbeauftragte
- Sonstige zuständige Stellen für den kommunalen Gigabitausbau in Hessen (öffentliche Hand)

Kursinhalte:

1. Die Rolle des Bauamts für den Gigabitausbau
2. Projektmanagement im Gigabitausbau für Kommunen von A bis Z
3. Begleitung und Überwachung des Baus von Gigabitnetzen
4. DIN 18220 – Inhalte und Anwendung für Wegebausträger
5. Genehmigungsverfahren für den Glasfaserausbau effizienter gestalten
6. Breitband-Portal: Einführung, Konfiguration und Sachbearbeitung für Wegebausträger

TN-
Beschei-
nungen



Wenn Prüfung der Anforderungen erfolgreich, dann Verleihung



Prüfstelle GigaMaP-Akademie:

gigamap-akademie@htai.de