

Die GigaMaP-Akademie

✓ Start: 5. Reihe am 25.04.2023

Konzept & Hinweise zur Anmeldung

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

Simon Sauerbier (ekom21 KGRZ Hessen)
Strategische Geschäftsfeldentwicklung

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



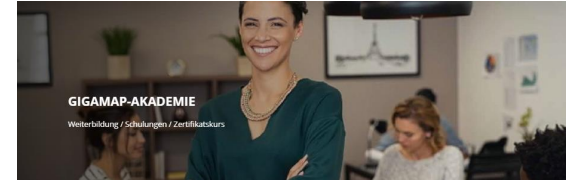
HESSEN
TRADE & INVEST

Wirtschaftsförderer für Hessen

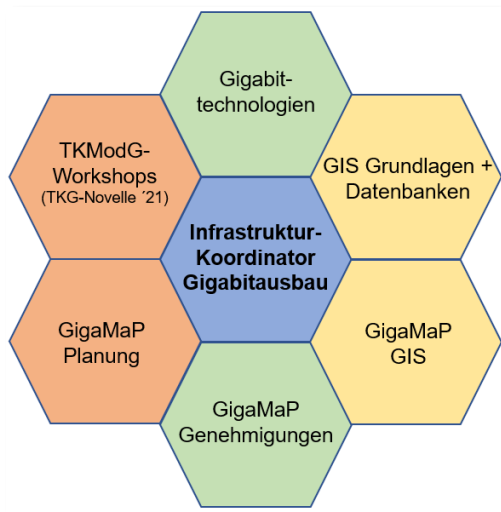
ekom21

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

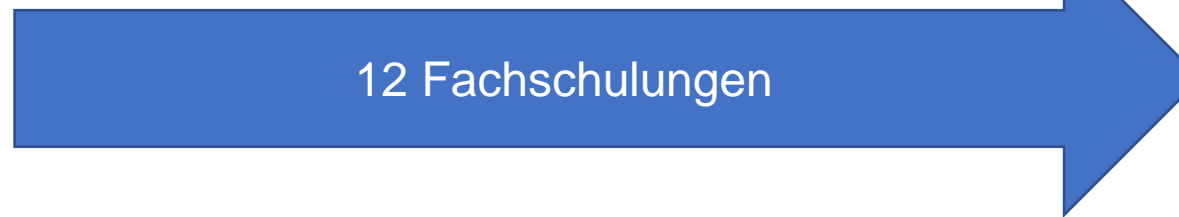




GigaMaP-Akademie*

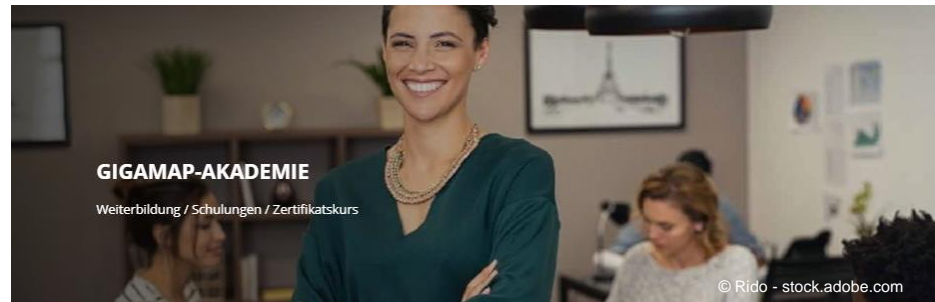


Konzept



*für registrierte Kommunen, Landkreise - Der Registrierungsprozess ist Bestandteil des GigaMaP-Kurses

GigaMaP-Akademie Anmeldung



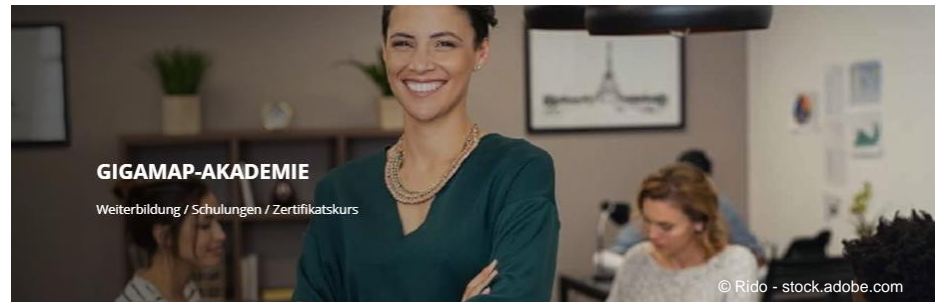
Durch die **koordinierte Auswahl der Lernkurse** erfolgt die Anmeldung in **drei Schritten**:

1. Anmeldung bei der **GigaMaP-Akademie** (koordiniert die Weiterbildung) durch formlose E-Mail an: → [Anmeldung 1](#)
2. Anmeldung bei der **ateneKOM-Akademie**: → [Anmeldung 2](#)
3. Anmeldung beim **Gigabitbüro des Bundes**: → [Anmeldung 3](#)

Sie erhalten Bestätigungen **von allen drei Anbietern** und im späteren Verlauf die **Zugänge** und **Onlinetermine**.

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

GigaMaP-Akademie



Ziele:

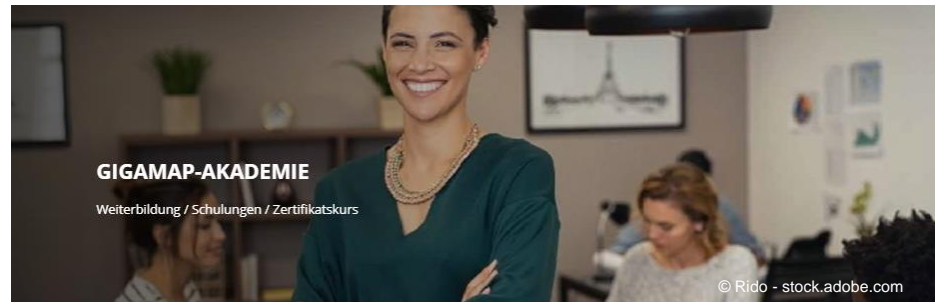
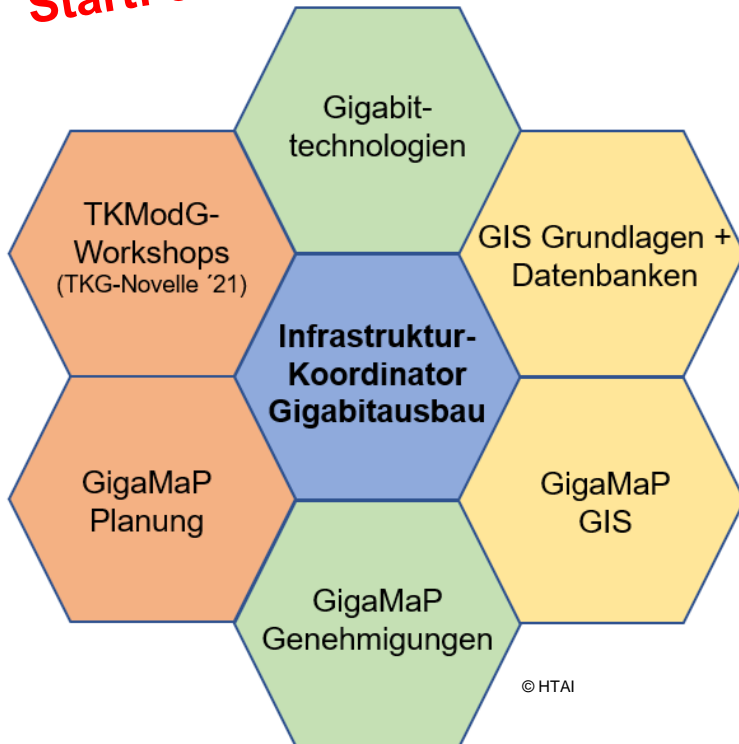
- Einen **360-Grad-Basis-Rundumblick** auf die Themen im Gigabitusbau erhalten (GigaMaP-Portal, OZG-BB-Portal, Geoinformationssysteme (GIS), technische Grundlagen, Förderung, Umsetzung, Recht (TKG-Novelle))
- **Kompetenzen** aufbauen und/ oder auffrischen

Wer kann teilnehmen?

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

GigaMaP-Akademie

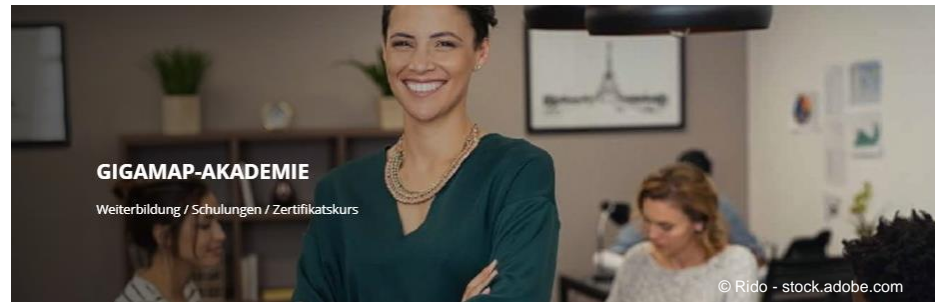
✓ Start: 5. Reihe am 25.04.2023



Kursinhalte (Auszug)

- Gigabitausbau **Grundlagen** verstehen
- Gigabitausbau Grundlagen – **Basics Beihilfe**
- Gigabitausbau Grundlagen – **Finanzierung von Projekten**
- **GigaMaP-Portal: Registrierung, GIS-Modul, weitere Funktionen**
- **Geoinformationssysteme GIS** – Datenerfassung, -verarbeitung und -visualisierung
- **Genehmigungsplanung inkl. GigaMaP-Portal & OZG-Breitbandportal**
- Die Rolle der **Bauämter** inkl. alternativer Verlegetechnologien
- **Teil- und Endabnahme**, Durchsetzung von Ansprüchen
- **Mittelanforderung und Verwendungsnachweise**
- Gigabitausbau und **5G-Technologie**

GigaMaP-Akademie



Mögliche Varianten zum/zur Weiterbildungsbescheinigung „Infrastrukturkoordinator Gigabitusbau“

Variante 1:

Koordinierte Absolvierung im
Rahmen einer Lerngruppe

Variante 2:

Selbstständige Absolvierung der
geforderten Kursinhalte

Variante 3:

Einreichung bereits absolvierter
geforderter gleichwertiger
Kursinhalte bei Akademieprüfstelle

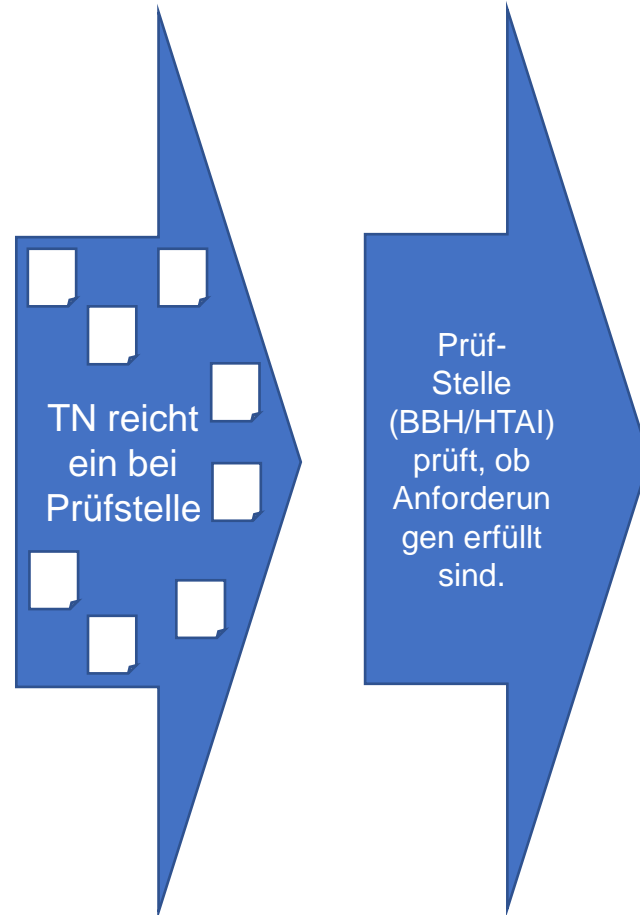


Variante 4:

Kombinationen aus Varianten 1 bis 3

Geforderte Kursinhalte für das Weiterbildungszertifikat "Infrastrukturkoordinator:in Gigabitausbau"

	TN- Beschei- nigung
1.1 Gigabitausbau Grundlagen verstehen (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
1.2 Gigabitausbau Grundlagen – Basics Beihilfe (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
1.3 Gigabitausbau Grundlagen – Finanzierung von Projekten (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
2.1 Geoinformationssysteme GIS – Datenerfassung, -Verarbeitung und Visualisierung (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
2.2 GigaMaP GIS-Modul (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
3. Genehmigungsplanung und Genehmigungsverfahren in Förderprojekten (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
4. TKG, DigiNetzG und TKModG (Novelle 2021): Welche einschlägigen Regelungen gibt es und was bringt die TKG-Novelle ab Dezember 2021 mit sich? (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
5. Auswahl-/ Vergabeverfahren (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
6. Die Rolle der Bauämter (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
7. Teil- und Endabnahme, Durchsetzung von Ansprüchen (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
8. Mittelanforderung und Verwendungsnachweise (Onlineseminar)	<input type="checkbox"/>
9. Gigabitausbau und 5G-Technologie (Abschluss-Session in Hessen)	<input type="checkbox"/>



Wenn Prüfung der Anforderungen erfolgreich, dann Verleihung



Prüfstelle GigaMaP-Akademie:
gigamap-akademie@htai.de

Zeitplanung 2023



Jan Feb Mrz Apr Mai Jun Jul Aug Sep Okt Nov Dez

Schulungsreihe 4, 2023

Schul-
ferien

Schulungsreihe 5, 2023

Schulferien

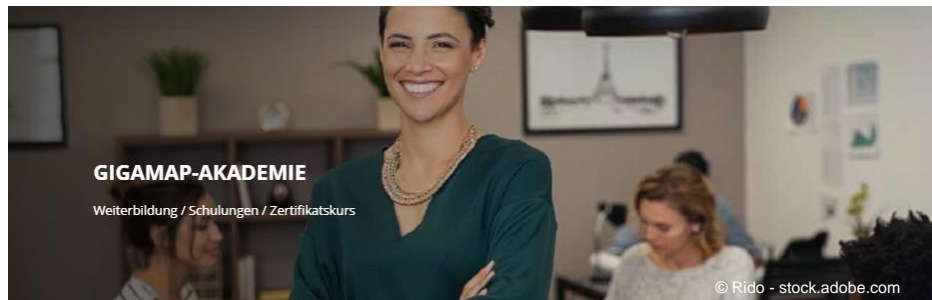
Schulungsreihe 6, 2023

Schul-
ferien

22.06.:
Gigabitgipfel HESSEN 2023

GigaMaP-Akademie

✓ Start: 5. Reihe am 25.04.2023



GigaMaP-Akademie - Schulungsreihe 5

Nr.	Termine	Titel	Partner
1	25.04.2023	Grundlagen des Gigabitausbau (Onlineseminar)	Gigabitbüro des Bundes
2	27.04.2023	Gigabitausbau - Basics Beihilfe (Onlineseminar)	Gigabitbüro des Bundes
3	02.05.2023	Smarte Kommune - Geodaten (GIS) als Basis für die Anforderungen der Zukunft (Onlineseminar)	Gigabitbüro des Bundes
4	04.05.2023	Das GigaMaP-Portal & OZG-Breitband-Portal: Module, Funktionen und Nutzen für Kommunen (Onlineseminar)	GigaMaP-Servicestelle (BBH, ekom21)
5	09.05.2023	Finanzierung von Breitbandprojekten (Onlineseminar)	ateneKOM Akademie
6	11.05.2023	Planung und Genehmigung von Gigabitnetzen für Bauamtsmitarbeiter (Onlineseminar)	Gigabitbüro des Bundes
7	16.05.2023	Neuerungen der rechtlichen Rahmenbedingungen im Zuge der TKG-Novelle (Onlineseminar)	Gigabitbüro des Bundes
8	23.05.2023	Vergabeverfahren im Betreiber- und Wirtschaftlichkeitslückenmodell (Onlineseminar)	ateneKOM Akademie
9	30.05.2023	Teil- und Endabnahme, Durchsetzung von Ansprüchen (Onlineseminar)	ateneKOM Akademie
10	01.06.2023	Grundwissen für Bauamtsmitarbeiter beim Gigabitausbau (Onlineseminar)	Gigabitbüro des Bundes
11	06.06.2023	Mittelanforderung und Verwendungsnachweise (Onlineseminar)	ateneKOM Akademie
12	13.06.2023	Standortfaktor Mobilfunk & 5G - Grundlagen und Stellschrauben für Kommunen	Gigabitbüro des Bundes
		Verleihung Weiterbildungsbescheinigung "Infrastrukturkoordinator Gigabitausbau" am 22.06.2023 anl. des Gigabitgipfel Hessen 2023 in Wiesbaden (RMCC, Die Teilnahme ist für Sie kostenfrei)	> Anmelden

Für jede Schulung ist ein Zeitinvest von ca. 5 Std. (jew. 10:00 -15:00 Uhr inklusive Pausen) erforderlich.

Die GigaMaP-Akademie

✓ Start: 5. Reihe am 25.04.2023

Konzept & Hinweise zur Anmeldung

Torsten Lex, (Breitbandbüro Hessen, HTAI)
Fachgebietsleiter Infrastruktur & Technik
0611 95017 8230

Simon Sauerbier (ekom21 KGRZ Hessen)
Strategische Geschäftsfeldentwicklung

GigaMaP-Servicestelle:
+49 (0) 641 / 9824611
kundenservice@gigamap-hessen.de

GigaMaP-Prüfstelle (Akademie):
+49 (0) 611 95017 8230
gigamap-akademie@htai.de

Vielen Dank.



digitales.hessen
BREITBANDBÜRO



HESSEN
TRADE & INVEST

Wirtschaftsförderer für Hessen

EKOM21


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

