

# Das Gigabitbüro des Bundes

## Gemeinsam. Digital. Jetzt.

Der Ausbau von Glasfaser- und Mobilfunknetzen erfordert ein gemeinsames Engagement von öffentlicher Hand und Wirtschaft. Unser Ziel? Den flächendeckenden Ausbau von Glasfaser und Mobilfunk in Deutschland weiter voranbringen, Hürden beseitigen und beschleunigen.

„Das Breitband-Portal vereinfacht die Antragsstellung für Kommunen und TKU und beschleunigt den Genehmigungsprozess.“

Als Kompetenzzentrum des Bundesministeriums für Digitales und Staatsmodernisierung sind wir zentraler Ansprechpartner für die öffentliche Hand, Bürgerinnen und Bürger und Unternehmen.

Mit unserem umfangreichen Schulungsangebot unterstützen wir die am Ausbau beteiligten Akteure aus öffentlicher Verwaltung und Unternehmen der Telekommunikationsbranche.

Wir informieren digital und vor Ort über aktuelle Entwicklungen zum Glasfaser- und Mobilfunkausbau in Deutschland und stellen kostenlose Informations- und Unterstützungsmaterialien zur Verfügung.

Unser Team steht Ihnen für die Beantwortung von Fragen gern zur Verfügung.

Folgen Sie uns  
auf LinkedIn!



[https://www.linkedin.com/  
company/gigabitbuero-des-bundes/](https://www.linkedin.com/company/gigabitbuero-des-bundes/)

Gigabitbüro des Bundes  
Kapelle-Ufer 4  
10117 Berlin

Tel.: +49 (0) 30 2636-5041  
[veranstaltungen@gigabitbuero.de](mailto:veranstaltungen@gigabitbuero.de)

[www.gigabitbuero.de](http://www.gigabitbuero.de)

Im Auftrag des



Bundesministerium  
für Digitales und  
Staatsmodernisierung



GIGABITBÜRO  
DES BUNDES

Ein Kompetenzzentrum des  
Bundesministeriums für Digitales  
und Staatsmodernisierung

## Schulungen zum Breitband-Portal

Einführung, Konfiguration und Bearbeitung  
von Antragsprozessen in der Praxis




# Lernen Sie das Breitband-Portal kennen!

Die Digitalisierung von Antrags- und Zustimmungsverfahren zur Verlegung von Glasfaserleitungen macht aufwendige Prozesse effizienter und ressourcenschonender – sowohl für Telekommunikationsunternehmen als auch für Wegebausträger.



Das Breitband-Portal ([www.breitband-portal.de](http://www.breitband-portal.de)) beschleunigt und vereinfacht den Antrags- und Zustimmungsprozess zur Leitungsverlegung (§ 127 Abs. 1 TKG). Alle Bescheide und Unterlagen können medienbruchfrei und digital bearbeitet werden.

Die kostenfreie Schulung gibt sowohl Telekommunikationsunternehmen (TKU) als auch öffentlichen Verwaltungen einen umfassenden Überblick über die Funktionen des Breitband-Portals.

 Unser Schulungsangebot  
<https://gigabitbuero.de/schulungen/>

## Kostenfreie Schulungen zum Breitband-Portal

### Breitband-Portal: Einführung, Konfiguration und Bearbeitung von Antragsprozessen

#### Teil 1 (Dauer ca. 1 Stunde) 1

- Grundlagen und Hintergründe des Portals
- Live-Demonstration zur Antragstellung

#### Teil 2 (Dauer ca. 2 Stunden) 2

- Einführung in die Registrierung und den Konfigurationsservice des Portals
- Einführung und Live-Demo der Sachbearbeiterplattform (Antragseingang, Dokumentation, Bearbeitung, Nachforderungen und Bescheiderstellung)

#### Teil 3 (optional, auf Anfrage) 3

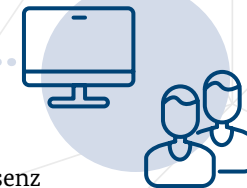
Expertensprechstunde zur Klärung individueller Fragen und Probleme: Bringen Sie gerne Ihre Fragen mit!

**Zielgruppe:** Öffentliche Verwaltungen und TKU



Melden Sie sich kostenfrei an:  
<https://gigabitbuero.de/schulung/breitband-portal/>

Format  
Online oder in Präsenz



### Hands-On-Schulung zum Breitband-Portal

#### Teil 1 (Dauer ca. 2 Stunden) 1

- Aktive Teilnahme an der Antragsbearbeitung im Breitband-Portal
- Durchführung einer Dokumentenprüfung, Unvollständigkeitsfeststellung, Unterlagenanforderung, Bescheid- und Stellungnahmeerstellung im Testumfeld des Breitband-Portals (Zugangsdaten für Testsystem werden zur Verfügung gestellt)

#### Teil 2 (Dauer ca. 1 Stunde) 2

- Detaillierter Überblick und Schritt-für-Schritt-Erklärung über die Registrierung und Konfiguration des Breitband-Portals

**Zielgruppe:** Öffentliche Verwaltungen



Melden Sie sich kostenfrei an:  
<https://gigabitbuero.de/schulung/hands-on-schulung-zum-breitband-portal/>