

# Übersicht der Netzwerkpartner



Stand November 2020



Stand November 2020

## Kostenfreie Nutzung – wie ist das möglich?

BIL hat die Rechtsform einer eingetragenen Genossenschaft (eG) gewählt. Die teilnehmenden Leitungsbetreiber betonen mit dieser Rechtsform die gemeinschaftliche Strategie, ohne Gewinnerzielungsabsicht für Sicherheit im Tiefbau zu sorgen. Dieses Solidaritätsprinzip ermöglicht es, die Nutzung des BIL-Portals für die Bauwirtschaft kostenfrei anzubieten. Der integrierte ALIZ-Recherchedienst kann gegen eine geringe Gebühr genutzt werden.



BIL eG  
 Josef-Wirmer Straße 1-3  
 53123 Bonn  
[www.bil-leitungsauskunft.de](http://www.bil-leitungsauskunft.de)



Portalzugang und Support  
<https://bil-leitungsauskunft.de>  
[support@bil-leitungsauskunft.de](mailto:support@bil-leitungsauskunft.de)  
 Tel.: +49 228 92 58 52 92



HEUTE SCHON GEBILT?

Maximale Planungssicherheit!

Eine Anfrage zur Erreichbarkeit aller bekannten Leitungsbetreiber

[bil-leitungsauskunft.de](http://bil-leitungsauskunft.de)

**BIL**  
 Die Leitungsauskunft.

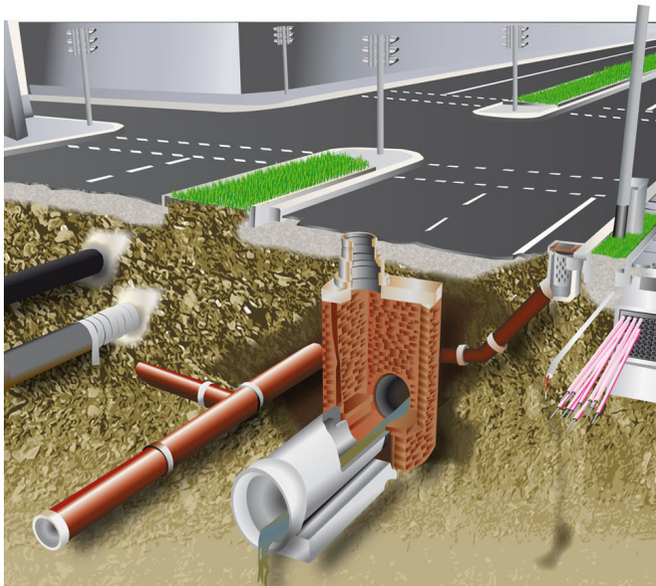
# BIL – Die Leitungsauskunft



**Eine Anfrage zur Erreichbarkeit aller bekannten Leitungsbetreiber – kostenfrei, automatisiert, rechtssicher**

## BIL – das Bundesweite Informationssystem zur Leitungsrecherche – setzt neue Standards in der Leitungsauskunft.

Das BIL-Portal gestattet die Formulierung einer digitalen Bauanfrage und ermöglicht die Adressierung aller bekannten Leitungsbetreiber in Deutschland. Im Ergebnis erzeugt das BIL-Portal eine rechtsgesicherte Positiv- und Negativliste. Zusätzlich steht der Recherchedienst der ALIZ GmbH & Co. KG für die Identifikation von weiteren Leitungsbetreibern zur Verfügung. Das BIL-Portal stellt Ihnen einen vollständigen Kommunikationsprozess zur Bearbeitung Ihrer Bauanfrage und Leitungsauskunft zur Verfügung.



# Nutzen im Überblick

## Minimaler Aufwand – Maximaler Nutzen

- Kostenfreie Formulierung Ihrer standardisierten Anfrage zur Adressierung aller bekannten Leitungsbetreiber in Deutschland
- Automatisierte, rechtssichere Prüfung möglicher Zuständigkeiten von Leitungsbetreibern für Ihre Anfrage in Echtzeit
- Auflistung zuständiger sowie nicht-zuständiger Leitungsbetreiber („Positiv- und Negativliste“) inkl. Ansprechpersonen und Notfallnummern
- Rechtssicheren Abbildung, Dokumentation und Archivierung des gesamten Prozesses Ihrer Anfrage

## Die Digitalisierung macht's möglich!

- Zentrale Verwaltung all Ihrer Anfragen und deren zugehörigen Antworten von den Leitungsbetreibern
- Exakte Lokalisierung Ihres Vorhabens durch moderne Georeferenzierung
- DSGVO-konforme Datenspeicherung in einem ISO- und TÜV-zertifizierten Rechenzentrum
- Verfügbarkeit des BIL-Dienstes auf allen Geräten (Desktop-Computer, Tablet und Mobiltelefon)

## Die Zuständigkeitsprüfung

- BIL prüft über die von den Leitungsbetreibern im BIL-Portal hinterlegten Flächen, die sog. Zuständigkeitsflächen, die Überschneidungen mit Ihrer Anfragefläche.
- Das Ergebnis wird Ihnen in Echtzeit über das Portal mittels der sog. Positiv- und Negativliste mitgeteilt.
- Die Leitungsbetreiber der Positivliste werden aufgefordert, Ihre Anfrage gemäß den eigenen Prozessen für die Planauskunft zu bearbeiten.

## Erreichbarkeit aller bekannten Leitungsbetreiber

- BIL fungiert als Mittler zwischen Ihnen, dem Anfragenden, und den über das BIL-Portal erreichbaren Leitungsbetreibern.
- BIL ermöglicht alle bekannten Leitungsbetreiber in Deutschland zu adressieren: alle, die bei BIL teilnehmen, sowie die über 12.000 Betreiber der Datenbank des ALIZ-Recherchedienstes.

# Ihre Anfrage



## Einfache Erstellung Ihrer Anfrage

- Die Erstellung und der Versand Ihrer Anfrage in BIL dauert nur wenige Minuten.
- Eine intuitive Menüführung leitet Sie Schritt für Schritt durch den Anfrageprozess.
- Fehler sind so gut wie unmöglich. Falls doch einmal etwas schief geht oder Sie Fragen haben, so steht Ihnen unser telefonischer BIL-Support stets mit Rat und Tat zur Seite.

## Exakte Lokalisierung und Klassifizierung Ihres Vorhabens

- Die geographisch exakte Lokalisierung Ihres Vorhabens wird durch die Nutzung von amtlichen Karten des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie (BKG) ermöglicht.
- Durch eine genaue Klassifizierung Ihres Vorhabens zu bereits hinterlegten Kategorien (z. B. Energieerzeugung) und Klassen (z. B. Biogasanlage) wird gewährleistet, dass die zuständigen Leitungsbetreiber optimal die konkrete Betroffenheit ermitteln können.

[bil-leitungsauskunft.de](http://bil-leitungsauskunft.de)

