

## DAS BUNDESWEITE INFORMATIONSSYSTEM ZUR LEITUNGSRECHERCHE

# Westnetz tritt BIL bei

Das erste bundesweite Informationssystem zur Leitungsrecherche – BIL – hat mit der **Westnetz GmbH**, Tochtergesellschaft der **innogy SE**, ein neues prominentes Mitglied gewonnen. Deutschlands größter Verteilnetzbetreiber ist seit dem 01.12.2017 nun das 50. Mitglied der BIL eG. Das Unternehmen, das die Versorgungssparten Strom, Gas und Wasser umfasst, verfügt über ein Versorgungsgebiet von über 50.000 Quadratkilometern, was etwa einem Siebtel der Fläche der Bundesrepublik entspricht.

„Die Westnetz trägt als größter Verteilnetzbetreiber Deutschlands eine besondere Verantwortung für die Energiewende und die Digitalisierung der Versorgungswirtschaft“, beschreibt Dr. Jürgen Gröner, Geschäftsführer der Westnetz, die Herausforderungen seines Unternehmens. „BIL bietet uns in idealer Weise im Bereich Leitungsauskunft eine zeitgemäße moderne Plattform, die wir innerhalb unserer Digitalisierungsstrategie nutzen“, so Gröner.

Während einer Testphase von ca. einem Jahr hatte die Westnetz die Leitungsauskunft über das BIL-Portal als nicht öffentlicher Teilnehmer bereits ausgiebig erprobt.

„Wir haben festgestellt, dass uns BIL hilft, die Qualität der Anfragen, bei denen wir von BIL als zuständig ermittelt werden, zu erhöhen. Dies ist für uns von großer Bedeutung.

Einerseits reduzieren wir erheblich die Anzahl der sogenannten Nullbescheide und andererseits können wir die relevanten Anfragen durch unsere Systeme und Prozesse schneller bearbeiten“, beschreibt Dr. Gröner die Vorzüge.

„Für BIL ist der Beitritt der Westnetz der Nachweis, dass Verteilnetzbetreiber dem Solidarprinzip der eG folgend auch einen hohen Nutzen aus dem Portal gewinnen“, freut sich Jens Focke, Vorstand der BIL eG, über das neue Mitglied. „Verteilnetzbetreiber gehen oft zu Unrecht davon aus, dass sie ja prinzipiell bei den Bauanfragenden bekannt seien und demgemäß auch immer angefragt werden. Dass aber die Mitgliedschaft bei BIL auch andere nachhaltige Vorteile gerade in der Verbesserung der Arbeitsprozesse und auch bei der Reduzierung der Anfragezahlen durch die BIL-eigene, vorgeschaltete, automatisierte Zuständigkeitsprüfung hat, wird oft nicht direkt erkannt“, so Focke.

### Das meistgenutzte Online-Portal für Bauanfragen in Deutschland

Das Bundesweite Informationssystem zur Leitungsrecherche (BIL) ist seit März 2016 in Betrieb und hat seit der Gründung als eingetragene Genossenschaft im Jahr 2015 bereits 50 Leitungsbetreiber aller Sparten für eine Mitarbeit gewinnen können. Weitere



Foto: BIL eG/Westnetz

Vertragsunterzeichnung des Beitritts der Westnetz zur BIL eG auf der gat 2017 in Köln, Personen von links nach rechts: Dipl.-Ing. Claus Meyer (Vorsitzender des Aufsichtsrates der BIL eG), Dr. Jürgen Gröner (Geschäftsführer Westnetz), Dipl.-Ing. Jens Focke (Vorstand BIL eG), Prof. Dr. Gerald Linke (Vorstand des DVGW eV)

Unternehmen sind als Partner zur Mitwirkung eingeladen, viele befinden sich bereits in der Entscheidungsphase. Aktuell haben die über 8.000 Nutzer im Jahresdurchschnitt mehr als 55.000 Anfragen über das Portal abgesetzt. Damit ist BIL schon jetzt das meist genutzte Online-Portal für Bauanfragen in Deutschland. „Diese Zahlen belegen, dass die Zentralisierung der Bauanfrage in Deutschland der für alle Beteiligten sinnvollste Weg ist“, sagt BIL-Vorstand Jens Focke.

BIL bietet der Bauwirtschaft einen kostenlosen, standardisierten Bauanfrageprozess, bei dem alle erforderlichen Informationen zum Bauvorhaben abgefragt und digital an den jeweils zuständigen Leitungsbetreiber übermittelt werden. Damit erfüllt das Portal die gesetzliche Verpflichtung eines jeden Leitungsbetreibers zur kostenfreien Leitungsauskunft.

BIL hält dabei keine Leitungsdaten

und Asset-Informationen der Betreiber vor, sondern konzentriert sich ausschließlich auf den Kernprozess der Anfrage. Basierend auf den unsichtbar hinterlegten Zuständigkeitsflächen der Betreiber wird in BIL eine Positiv- und Negativliste erstellt. Die Positivliste enthält die ermittelten Teilnehmer, denen die Anfragen unmittelbar zuge-

stellt werden. Der Betreiber prüft die eigene Art der Betroffenheit und kommuniziert alle weiteren Informationen über das BIL-Portal. Damit verbleibt der Kernprozess der Leitungsauskunft in der Hand des Betreibers.

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



Foto: BIL eG

## INSPIRE Pilotprojekt gestartet

Am 31. Januar 2018 hat sich in der BIL Geschäftsstelle beim DVGW eV. in Bonn eine Arbeitsgruppe zum Thema INSPIRE in der Versorgungswirtschaft getroffen.

Ziel dieser Gruppe ist, unter Moderation der BIL eG und der GDI-Koordinierungsstelle des

Bundes, die Entwicklung eines Pilotprojektes zur Entwicklung eines INSPIRE-konformen Metadatenkatalogs für die Versorgungswirtschaft und die Datenbereitstellung für die GDI-Deutschland. Neben Vertretern der Gaswirtschaft sind auch Flächenversorger und Servicedienstleister am Projekt beteiligt.

## NEWS

**MAUTPROGNOSEN** DDS Digital Data services hat das Entfernungswerk Straße (EWS), Standardinstrument für Transportkostenkalkulationen, erweitert. Neu hinzugekommen sind unter anderem Prognosen für die ab Juli 2018 zu erwartende Lkw-Maut auf Bundesstraßen. Neben der neuen Maut-Prognose wurde im aktuellen Release das komplette Straßennetz überarbeitet. So wurden relevante Änderungen eingepflegt, wie es zum Beispiel in Würzburg gab: Dort wurde ein Lkw-Durchfahrverbot auf dem Stadtring Süd (Bundesstraße 19) eingeführt. Die veränderten Fahrstrecken, die sich daraus für Lkw ergeben, und die daraus resultierenden neuen Entfernungen berücksichtigt das EWS nun. Darüber hinaus wurden die Ortsinformationen auf einen neuen Stand gebracht.

**GEOBASISDATEN** Am 25. Januar 2018 hat das BKG einen Vertrag mit den Vermessungs- und Katasterverwaltungen Rheinland-Pfalz und Brandenburg über die Nutzung von Geobasisinformationen geschlossen. Dieser Vertrag ermöglicht es dem BKG, in seinem offenen Webkartendienst TopPlus-Web-Open die beiden Länder mit amtlichen Daten abzubilden. Zu diesem Zweck stellen die Länder dem BKG ihre amtlichen Geodaten zur Verfügung. Die Freischaltung der TopPlus-Web-Open erfolgte im September 2017 zur INTERGEO. Seither kann das Produkt von jedem frei verwendet, genutzt und verbreitet werden. Hierfür stehen die Geodaten gemäß der „offenen Lizenz“ Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0 kostenfrei zum Download und zur Online-Nutzung zur Verfügung.

**UMFRAGE DATENANALYSE** Deutsche Unternehmen haben das Potenzial der Datenanalyse erkannt. Das ist das Ergebnis einer Umfrage von IDG Research Services im Auftrag von Tableau Software unter 162 Entscheidern in Unternehmen unterschiedlicher Branchen. Demnach hält mehr als die Hälfte der 162 befragten Entscheider die Fähigkeit ihres Unternehmens, Daten zu analysieren, für „sehr wichtig“, 16 Prozent sogar für „geschäftskritisch“. Und 37 Prozent der Befragten gehen davon aus, dass diese Fähigkeit in fünf Jahren „geschäftskritisch“ sein wird. Optimierungspotenziale beim Einsatz von Analytics sehen die Befragten in vielen Bereichen – vor allem aber im Vertrieb und im Marketing, in der IT-Abteilung, dem Bereich Finanzen/Controlling sowie in der Geschäftsleitung.

**ENTSTRESSUNG**  
  
**DER LEITUNGS-AUSKUNFT**

**Eine Anfrage - alle gewünschten Leitungsauskünfte - deutschlandweit - preiswert - schnell. individuellen Service bis alle Auskünfte vollständig sind.**

**[www.leitungsauskunfte.de](http://www.leitungsauskunfte.de)**

Einfache Onlineanfrage. Der Bearbeitungsstand ist jederzeit im Portal nachvollziehbar. Alle Auskünfte online an jedem Ort verfügbar. Für mobile Geräte geeignet.

**Google-Suche: Leitungsauskunft, Schachtschein**  
 GIS-Dienst GmbH · Am Sportplatz 10 · 04668 Grimma  
 Tel 03437 910022

Anzeige

**BARTHAUER**

**Auf diese Daten-„BaSYS“ können Sie bauen:**

Zentraler Datenzugriff → Zeitersparnis durch Transparenz  
 CAD/GIS-Kompatibilität → reibungslose Systemintegration  
 Individuelle Lösungen → Realisierung eigener Workflows



**BaSYS**  
 ADVANCED NETWORK INFORMATION SYSTEM

Das Netzinformationssystem für Infrastrukturmanagement

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

Anzeige