

## PRESSEMELDUNG

### **GasLINE baut im Wetteraukreis das Glasfasernetz aus**

**Straelen, 19. Mai 2025. GasLINE ist ein etablierter Infrastrukturanbieter in Deutschland. Das bundesweite Glasfasernetz wird kontinuierlich ausgebaut. Ein wesentliches Merkmal ist der Netzausbau in die Regionen hinein. Die Verbindung der Metropolen und Großstädte ist im Weitverkehrsbereich gegeben. Ein neuer Abschnitt der Trasse wird in Hessen im Wetteraukreis ausgebaut.**

Diese Lichtwellenleiter (LWL)-Trasse wird von Bad Vilbel bis Heldenbergen mit einer Gesamtlänge von zirka 17 Kilometer Länge gebaut. Der Beginn der Baumaßnahme im Gemeindegebiet von Schöneck ist ab dem 02.06.2025 geplant.

„Mit dem Neubau der Trasse beabsichtigt GasLINE einen Lückenschluss herzustellen. Diese spezifischen Netzerweiterungen sind wichtig, um für unsere Kunden durchgängige bundesweite vermaschte Netzinfrastruktur anzubieten“, erklärt Wolfram Rinner, Geschäftsführer der GasLINE GmbH & Co. KG.

GasLINE stellt Kunden wie Telekommunikationsanbietern, Internet Service Providern und der öffentlichen Hand – insbesondere Gemeinden, Kommunen und Stadtwerken – unbeleuchtete Glasfaserkapazitäten zur Verfügung. Den Netzbetrieb übernehmen die Mieter der Infrastruktur mit eigenem Equipment zur Beleuchtung der Fasern selbst. GasLINE baut keine Glasfaserverbindungen als Fiber-to-the-home (FttH) oder Fiber-to-the-Building (FttB) aus, um die Glasfaser bis in die Gebäude zum Nutzer der Internetanschlüsse zu verlegen. Die Erschließung von Gemeinden, die Anbindung an Internetknoten (IX) und die Verbindung von Städten ist der typische Infrastrukturbeitrag von GasLINE.

In diesem Fall wird innerhalb der Gemeindegrenzen der Gemeinde Schöneck, außerhalb der geschlossenen Bebauung, die Trasse verlegt, um Kopplungspunkte verschiedener Netze zusammenzuschalten. Die gesamte Trasse wird außerhalb der Ortschaften, überwiegend entlang öffentlicher Straßen, Wirtschaftswegen, Graswegen und innerhalb der Straßenbankette verlaufen.

#### **Über GasLINE**

GasLINE ist einer der maßgeblichen Glasfaser-Infrastrukturanbieter und verfügt über ein – deutschlandweit – flächendeckendes Netz mit einer derzeitigen vermarktbaren Trassenlänge von über 65.000 km. Dieses wird kontinuierlich weiter ausgebaut; bis 2029 sind zusätzlich 5.000 km geplant. Dazu gehört u. a. auch die Breitband-Erschließung von Gemeinden und kundengetriebener Ausbau für 5G-Netze der Mobilfunkbetreiber. GasLINE hat Netzkopplungen zu gebietsübergreifenden Glasfaser-Infrastrukturen in Städten (z.B. mit City- und Regio Carriern) und mit Netzbetreibern in benachbarten Ländern. Die Netztopologie schließt Telekommunikationszentren (Telehäuser und PoPs), die relevanten Internetaustauschknoten und Zentren der IKT- und Medienbranche ein.

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

Kontakt: [info@gasline.de](mailto:info@gasline.de)