

Pressemitteilung vom  
5. Juni 2023

## Online-Informationsveranstaltung

„Unterirdische Leitungskanäle/-düker  
als Baustein einer smarten Stadtentwicklung“  
am Donnerstag, 22. Juni 2023, von 09:00-11:30 Uhr

**Unterirdische Leitungskanäle/-düker** bieten eine zusätzliche Lösungsalternative bei den aktuellen Herausforderungen der Stadtentwicklung, insbesondere auch für den Glasfaserausbau, da Leitungskanäle/-düker unter anderem Schutz für die Leitungen vor direkten Einwirkungen aus dem Baugrund (z.B. Baggerbiss) sowie aus Verkehrsprozessen bietet. Dies ist auch im **VHV-Bauschadenbericht – Tiefbau und Infrastruktur 2022/23** herausgearbeitet worden (siehe <https://bauforschung.de/downloads-oeffentlich/>). Weitere Informationen über Leitungskanäle/-düker können über die **Kommunikationsplattform [utility-tunnel.com](http://utility-tunnel.com)** bezogen werden.



Für die Informationsveranstaltung ist unter anderem geplant, den aktuellen Stand der Überarbeitung des **AGFW/GSTT-Leitfadens „Planung, Bau und Betrieb unterirdischer, begehbarer Leitungskanäle und -düker“** sowie der Stand bei der ISO-Normung vorzustellen. Weiterhin werden anhand von Praxisbeispielen die Erfahrungen bei der Errichtung (**Herrenknecht**) und dem Betrieb (**EGW Markkleeberg & Sachsen Energie**) von Leitungskanälen sowie Fragen der Wirtschaftlichkeit und der Finanzierung diskutiert.

Die inhaltliche Vorbereitung erfolgt in enger Zusammenarbeit der niedersächsischen kommunalen Spitzenverbände sowie wiederum unter Einbindung von **AGFW** (Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK e.V.), **GSTT** (German Society for Trenchless Technology e.V.), dem **IfB** (Institut für Bauforschung), dem **IKT** sowie unter Mitwirkung der Interessengemeinschaft begehbarer Versorgungskanäle (**IBV**) und der **entellgenio GmbH**.

Die kostenfreie Informationsveranstaltung richtet sich an Mitarbeiter aus den Bereichen Regional- bzw. Stadtplanung sowie Straßen-, Leitungs- und Glasfaserbau der Kommunen, vornehmlich, aber nicht ausschließlich aus Niedersachsen. Weiterhin empfehlen wir Vertreter von Versorgern, Fachverbänden und Ingenieurunternehmen die Teilnahme. Die Anmeldung ist über die Mail [Leitungskanal@entellgenio.com](mailto:Leitungskanal@entellgenio.com) möglich.

## Über entellgenio

entellgenio ist ein unabhängiges Beratungshaus mit Sitz in München. In unserer Tätigkeit konzentrieren wir uns auf **kapitalintensive Infrastrukturunternehmen**, wie z.B. Energieversorgungsunternehmen. Mit Hilfe unserer bekannten Werkzeuge helfen wir **innovativen Infrastrukturunternehmen** bei komplexen, dynamischen Problemen **intelligente, nachhaltige und fundierte Entscheidungen** für die jeweilige Infrastruktur zu treffen. In der **deutschsprachigen sowie europäischen Versorgungsindustrie** gehören wir beim Thema Entscheidungsunterstützung und der Entwicklung und Optimierung von Investitions- und Instandhaltungsstrategien **zu den Marktführern**. entellgenio wird seit 2009 zu den wichtigsten Beratungsunternehmen für die Energiebranche gezählt. Erfahren Sie mehr über die Produkte und Dienstleistungen von entellgenio unter [www.entellgenio.com](http://www.entellgenio.com)