

Einladung zur Vortragsveranstaltung am Dienstag, 26. Mai 2026 - 18.00 Uhr!
Garner Hotel Handelshof - Am Hauptbahnhof 2, 45127 Essen

**Transport System Bögl –
eine ausgereifte Magnetbahn für den Nahverkehr in Deutschland?**

Die Magnetschwebbahn ist ein automatisiertes Verkehrssystem, das vor allem aus betrieblicher Sicht neue Spielräume eröffnet – in Zuverlässigkeit, Kapazität und Integration.

Für die spezifischen Anforderungen im Nahverkehr wurde ein vollständiges System bis zur Marktreife entwickelt und mit einer ersten Anwendung realisiert.



Quelle: <https://transportsystemboegl.com/>

Im Vortrag wird ausführlich eingegangen auf die Konzeption des TSB, die Möglichkeiten der Integration in das örtliche Umfeld und die realistischen Betriebsperspektiven in deutschen Städten

Es referiert **Herr Felix Niebler**, Leiter der Projektentwicklung für das Transport System Bögl



- Studium der Betriebswirtschaftslehre an der PFH Göttingen
- Berufliche Stationen an den Flughäfen München und Berlin-Brandenburg
- Seit 2022 bei Max Bögl, zunächst als Produktmanager TSB

„Als Leiter der Projektentwicklung für das Transport System Bögl bei der Firmengruppe Max Bögl beschäftige ich mich mit der Frage, wie sich diese Technologie sinnvoll in bestehende Verkehrsnetze integriert.“

Meine Perspektive ist dabei stark durch meine frühere Tätigkeit im operativen Umfeld mehrerer deutscher Verkehrsflughäfen geprägt, insbesondere durch die Auseinandersetzung mit Betriebsstabilität, Verkehrsabläufen und Nutzerperspektiven.“

Wie immer können Sie gerne interessierte Gäste zu der für Sie kostenfreien Veranstaltung mitbringen. Wir freuen uns auf Ihr zahlreiches Erscheinen!

Christoph von Nell - Geschäftsführer des WVV

Anmeldungen

gerne formlos per Mail an

geschaeftsfuehrung@rhein-ruhr.dvwg.de

Geschäftsstelle des WVV – c/o spiekermann ingenieure, Fritz-Vomfelde-Str. 26, 40547 Düsseldorf
oder telefonisch unter: +49 211 5236 328

Anfahrt

Garner Hotel Handelshof Essen
Am Hauptbahnhof 2, 45127 Essen
Tagungsraum

