



**NRW.GLOBAL  
BUSINESS**  
Trade & Investment Agency

## Unternehmensreise Bahntechnik UK

10. - 12. Oktober 2022 | London/Birmingham, UK

Das Mutterland der Eisenbahn hat sich vorgenommen, in den nächsten Jahren weite Teile des Schienenverkehrs zu modernisieren und auszubauen. Dazu zählen nicht nur der Ausbau des Hochgeschwindigkeitsnetzes HS2, der Regionalnetze in Nordengland und von Ost-West-Verbindungen, sondern auch viele Vorhaben zu Digitalisierung, Sicherheit, Dekarbonisierung und Entwicklung des Netzbetriebes.

Unternehmen aus Nordrhein-Westfalen können bei den britischen Vorhaben mit Know-how und modernen Technologien punkten. Ob Signaltechnik, Sensoren, Rollmaterial, Informationstechnik oder sonstige Zug- bzw. Gleisbestandteile, für die neuen Strecken werden solche Technologien, Ausstattungen sowie nachhaltige und qualitativ hochwertige Produkte benötigt. Nicht zuletzt wegen des ausgezeichneten Hochgeschwindigkeitsnetzes hat „Made in Germany“ auch im Bahnbereich einen hervorragenden Ruf.

## Unternehmensreise Bahntechnik UK

Im Mittelpunkt der Reise steht die Kontaktaufnahme zu den maßgeblichen Akteuren des Schienenverkehrs und der Bahntechnik in Großbritannien, z.B. den Betreiber- und Netzgesellschaften, Anbietern von Infrastruktur für den Personen- und Güterverkehr sowie Herstellern von rollendem Material. Unternehmer- und Netzwerktreffen und Besuche bei maßgeblichen Akteuren der Bahntechnik bieten Gelegenheit zum Knüpfen wertvoller Branchenkontakte in Großbritannien.

## Organisationskosten

Der Preis für die Teilnahme am Fachprogramm beträgt 840,- Euro zzgl. MwSt. Hierin enthalten ist die Organisation des Programms und der Geschäftstermine auf Grundlage individuellen Vorgaben und der Zielgruppe. Enthalten sind die im Programm aufgeführten Transfers und Verpflegungen. Die individuellen Reise-, Unterbringungs- und Verpflegungskosten trägt jeder Teilnehmende selbst. Die Delegationsteilnehmenden erhalten Hotelempfehlungen nach erfolgter Anmeldung.

Die Rechnungsstellung erfolgt durch die NRW.Global Business GmbH.



# Programm der Reise\*

Individuelle Anreise nach London

## 10.10.2022

Vormittags

Auftaktbriefing zum Geschäft mit Großbritannien

Nachmittags

Gespräch und Erfahrungsaustausch mit dem Verband Rail Delivery Group (RDG) und deren Mitgliedern, Department for Transport (DfT) und dem Office of Rail and Road (ORR)

Abendessen mit Experten und Branchenvertretern

## 11.10.2022

Vormittags

Gespräche und Erfahrungsaustausch mit der Infrastrukturgesellschaft Network Rail

Nachmittags

Projektbesichtigung, z.B. im Eurostar Wartungsdepot Temple Mills

Anschließend Zugfahrt nach Birmingham

## 12.10.2022

Vormittags

Gespräch mit Freightliner Group, Besichtigung von Birmingham Freightliner Terminal

Nachmittags

Business Forum mit britischen Branchenvertretern bei Birmingham Centre for Railway Research and Education (BCRRE), Austausch mit Verkehrsbetreibern in den West Midlands, Projektvorstellung zu HS2

## 13.10.2022

Individuelle Abreise\*

\*Das Programm entspricht dem Stand von Mai 2022 und kann an die Wünsche der Teilnehmer angepasst werden. Änderungen bleiben vorbehalten

## Zielgruppe:

- Unternehmen der Bahntechnik und des Bahnanlagenbaus
- Zulieferer an Eisenbahn- und Straßenbahnbetreiber

## Anmeldung

Nutzen Sie die Möglichkeit zur Online-Anmeldung unter: <https://t1p.de/Unternehmensreise-BahntechnikUK-2022>



**Anmeldeschluss: 9. September 2022**

### Hinweis

Maximal 15 Unternehmen können an dieser Markterschließungsmaßnahme teilnehmen. Die Teilnehmerregistrierung richtet sich nach dem Eingang der Anmeldung.

Für Interessenten findet am **6. September 2022, 15:00-16:30 Uhr** ein digitales Vorbereitungstreffen bzw. Briefing statt.

## Kontakt



NRW.Global Business  
Dagmar Wülknitz | T: +49 211 13000-147  
wuelknitz@nrw.globalbusiness.com



Industrie- und Handelskammer zu Düsseldorf  
Robert Butschen | T: +49 211 3557-217  
butschen@duesseldorf.ihk.de



COMMIT GmbH  
Irina Kalinina | T: +49 30 2061648-22  
i.kalinina@commit-group.de

Gefördert vom

Ministerium für Wirtschaft, Innovation,  
Digitalisierung und Energie  
des Landes Nordrhein-Westfalen



Veranstalter

