



- **3.000 stolze Mitarbeiter**
- **24/7** rund um die Uhr
- **bundesweit** im Einsatz



„Wir sind der Qualitätsführer bei Bau und Instandhaltung von Schieneninfrastruktur.“



DB Bahnbau Gruppe

Der **24 h Komplettdienstleister**
für die **Eisenbahninfrastruktur.**

Unternehmenspräsentation

Inhalt

DB Bahnbau Gruppe

- 3 Leitsätze
- 4 Standorte der Oberbauleitungen
- 5 Organisationsstruktur Ressort Technik

Serviceeinheit GU-Projekte

- 6 Projekte In- und Ausland

Serviceeinheit Produktion Fahrbahn

- 8 Gleisbau
- 9 Oberbauschweißen
- 10 Behelfsbahnsteige

Serviceeinheit Produktion Ausrüstung

- 12 Ausrüstungsplanung
- 13 Leit- und Sicherungstechnik
- 14 Telekommunikationsanlagen
- 15 Elektroenergieanlagen 50 Hz
- 16 Alternative Energieversorgung
- 17 Oberleitungsanlagen 16,7 Hz
- 18 Oberleitungs-Montagefahrzeuge
- 19 Kabeltiefbau, Stromschiene, Gründung
- 20 Fertigung und Entwicklung

Serviceeinheit Spezialgewerke

- 22 Spezialbau
- 23 Brückenbau
- 24 Brückenwerkstatt
- 25 Recycling

Maschinentechnik

- 27 Fräs- und Fließbandtechnik
- 27 Stopftechnik
- 27 Logistik
- 27 Maschineninstandhaltung

- 28 Jobs und Karriere

- 29 Ansprechpartner



Unser Ziel:
„Wir sind der Qualitätsführer
bei Bau und Instandhaltung von
Schieneninfrastruktur.“

Markus Egerer
Sprecher der Geschäftsführung/Technik

Sehr geehrte Damen und Herren,

herzlich willkommen bei der DB Bahnbau Gruppe, dem 24 h Komplettdienstleister rund um das Verkehrssystem Schiene.

Immer schneller und in immer kürzeren Abständen fahren hochmoderne Züge über das deutsche Streckennetz. Umso wichtiger ist eine dem technischen Fortschritt entsprechend adäquate Infrastruktur, um die Fahrgäste sicher ans Ziel zu bringen. Dafür bieten wir aus den gebündelten Kompetenzen unserer operativen Einheiten für jede Anforderung intelligente und innovative Lösungen. Denn wir sind der Experte, wenn es um Planung, Bau und Instandhaltung aller Anlagen rund um die Eisenbahn-Infrastruktur geht - für eine noch bessere, sicherere Bahn.

Doch das genügt uns noch nicht: Wir möchten als **Qualitätsführer im Wettbewerb** der Branche Maßstäbe setzen. Deshalb entsprechen unsere Produkte nur den höchsten Qualitätsanforderungen, damit es letztendlich an der Baustelle heißt: Alles wurde rechtzeitig fertig, die Strecke ist frei, gleich fahren die Züge wieder. Das funktioniert insbesondere durch unsere motivierten und zuverlässigen Teams.

Unsere Mitarbeiter sind Garant für

unseren Erfolg. Ich bin stolz auf jeden einzelnen unserer rund 3.000 Mitarbeiter/innen, welche für die DB Bahnbau Gruppe im Einsatz sind. Mit ihnen sind bundesweit Spezialisten vor Ort, welche bei ihrer Arbeit tagtäglich Qualität par excellence bieten.

Damit das so bleibt, sichern wir den Know-how-Transfer, indem wir unseren Mitarbeiter/innen individuelle Entwicklungsmöglichkeiten bieten. Bei uns kann sich ein Azubi bis zum Oberbauleiter spezialisieren. Das fördert die Motivation unserer Mitarbeiter, sich stetig weiterzubilden.

Bei uns sind Sie richtig! Ob als Auftraggeber oder als Mitarbeiter/in – bei der DB Bahnbau Gruppe sind Sie richtig. Als ein starkes Unternehmen mit Zukunft geben wir Ihnen langfristig Sicherheit.

Ich lade Sie herzlich auf eine Entdeckungsreise durch unser interaktives E-Book ein. Sie erhalten einen detaillierten Überblick über die umfangreichen Leistungen und spannenden Produkte der DB Bahnbau Gruppe.

Wenn Sie Fragen haben, melden Sie sich gern bei uns. Wir sind für Sie da.

Ihr Markus Egerer

Kunde und Qualität

Im Bahnbaugeschäft sind wir kompetenter Dienstleister, Partner und Berater

- Wir kennen und berücksichtigen die Wünsche und Anforderungen unserer Kunden und schaffen damit Vertrauen.
- Wir liefern unseren Kunden gewerkeübergreifend hochwertige Lösungen aus einer Hand.
- Wir arbeiten sicher und nachhaltig mit einer eigenen starken, qualifizierten Mannschaft.
- Unsere Projekte zeichnen sich durch hohe Qualität, termingerechte Fertigstellung, Flexibilität und faire Preise aus.
- Unser Kunde kennt uns und unser gesamtes Leistungsspektrum und nutzt dieses für seine Entscheidungsprozesse.

Profitables Wachstum

Wir stehen erfolgreich im Wettbewerb

- Wirtschaftlicher Erfolg bestimmt unser Handeln.
- Wir alle sind Profis im Bahnbaugeschäft und hierfür optimal aufgestellt.
- Wir sind ein Innovations- und Ausbildungsunternehmen und optimieren fortlaufend unsere Prozesse.
- Wir beraten unsere Kunden aktiv und generieren damit Neugeschäft.

Mitarbeiterzufriedenheit/Kulturwandel

Unsere Mitarbeiter sind stolz, ein Teil der DB Bahnbau Gruppe zu sein und zeigen dies auch gern

- Alle unsere Mitarbeiter haben Entwicklungsperspektiven - bei uns kann ein Azubi Oberbauleiter werden.
- Wir erkennen gute Ideen an und fördern Innovationen im Großen und im Kleinen.
- Vielfalt ist unsere Stärke.
- Wir gehen respektvoll miteinander um.
- Wir stärken den regionalen Bezug unserer Mitarbeiter.

Umweltvorreiter

Als Bahnbauunternehmen arbeiten wir ressourcenschonend

- Wir reduzieren die spezifische CO2-Emission.
- Wir reduzieren die spezifische Lärmemission auf Baustellen.
- Unsere Mitarbeiter kennen ihren Beitrag zur Ressourcenschonung.
- Mit unserer Schwellenaufbereitung leisten wir einen wertvollen Beitrag zum DB Netze Ziel, 100% der Baustoffe zu recyceln.

Wir sind bundesweit für unsere Kunden im Einsatz

Wir stehen erfolgreich im Wettbewerb und lassen uns daran auch messen!



Oberbauleitungen der DB Bahnbaugruppe

Organisationsstruktur Ressort Technik

I.B
Vorsitzender

Markus Egerer

I.BVG
Serviceeinheit
GU-Projekte

Dr. Ali Akbar Elahwiesy

I.BVF
Serviceeinheit
Produktion Fahrbahn

Jörg Fenske

I.BVA
Serviceeinheit
Produktion Ausrüstung

Andreas Saft

I.BVS
Serviceeinheit
Spezialgewerke

Peter Grimm

GU-Projekte

GU-Projekte ist der Generalunternehmer für Infrastrukturmaßnahmen jeglicher Größenordnung im In- und Ausland. Von der Angebotserstellung bis zur Schlussabnahme sind bei uns alle Gewerke in richtigen Händen.

Dem wachsenden Praxisbedarf – alles aus einer Hand – werden wir durch unser qualifiziertes Projektmanagement gerecht. Die Leistungsfähigkeit im Projektmanagement und -controlling ist entscheidend für den wirtschaftlichen, terminlichen und qualitativen Erfolg eines Bauvorhabens.

- Minimierung von Kosten
- Absolute Termintreue
- Hohe Qualität
- Unfallfreies Bauen und maximale Sicherheit
- Förderung und Umsetzung von Innovationen

Unsere Projekte umfassen regelmäßig folgende Gewerke in den Phasen der Planung, Koordinierung und Ausführung:

- Vermessung
- Gleisbau/Oberbau- und Zusammenhangersarbeiten
- Spezialtiefbau, Kablettiefbau
- Oberleitungsanlagen
- Leit- und Sicherungstechnik und Telekommunikationsanlagen
- Elektroenergieanlagen
- Erd- und Tiefbau
- Ingenieurbauwerke
- Bahnsteige in konventioneller oder modularer Bauweise
- Temporäre und permanente Lärmschutzwände
- Feste Fahrbahn (Asphalt, Beton)

Im Internet ->





Gleisbau
Oberbauschweißen
**Produktion
Fahrbahn**
Behelfsbahnsteige



Gleisbau

Die DB Bahnbaugruppe beherrscht alle Standard- und Spezialarbeiten im Oberbau und bietet eine Reihe von begleitenden Dienstleistungen.

„Unsere Gleise stammen aus Profihand“

Unser Fokus richtet sich dabei auf investive Maßnahmen der Erstellung und der Oberbauinstandsetzung. Wir können aber noch mehr:

- investive Maßnahmen/Großbaustellen
- komplette Instandhaltung
- Feste Fahrbahn
- Bahnübergänge
- Brückenschwellen
- Beschaffung von Oberbaumaterial

sind untrennbare Bestandteile unseres Leistungsportfolios.

Zusätzlich bieten wir Bauleistungen im gleisnahen Tiefbau an, wie die Herstellung oder Sanierung von:

- Bahnübergängen
- Bahnsteiganlagen
- Entwässerungen
- Flächenbefestigungen

[Im Internet ->](#)



Oberbauschweißen

Wir verschweißen die Schienen,
vollenden das lückenlose Gleis
und machen das Rund-um-Paket perfekt.

- Aluminothermisches Verbindungsschweißen an Vignol- und Rillenschienen
- Schienenverbindungsschweißen im Lichtbogenverfahren
- Schweißtechnische Aufarbeitung von Gleisen und Weichen
- Wärmebehandlung von Schienen und Weichengroßteilen
- Herstellung lückenloser Gleise und Weichen
- Herstellung und Instandsetzung von Isolierstößen
- Schleifen von Weichen und Gleisen
- Qualitätsüberwachung für Schienenbearbeitung (QÜS)

[Im Internet ->](#)

Behelfsbahnsteige

Ob kurzfristig oder lange geplant, die DB Bahnbaugruppe bietet Behelfsbahnsteige von der Planung bis zur Montage aus Expertenhand.

Die Behelfsbahnsteige der DB Bahnbaugruppe sind bundesweit montierbar, schnell liefer- und aufbaufertig und bieten eine sichere und standfeste Konstruktion.

[Im Internet ->](#)



Ausrüstungsplanung
Leit- und Sicherungstechnik
Telekommunikationsanlagen
Elektroenergieanlagen
Oberleitungsanlagen, Gründungsarbeiten

Produktion Ausrüstung

OLA-Montagefahrzeuge
Kabeltiefbau, Stromschiene
Fertigung und Entwicklung
Alternative Energiesysteme

Ausrüstungsplanung

Die enge Verbindung zwischen unseren Ausrüstungsbereichen untereinander, aber auch mit unseren Ingenieurplanern, liefert einen entscheidenden Know-how-Zugewinn für jeden Auftrag. Durch Nutzung dieser Synergien erreichen wir Spitzenleistungen.

Wir bieten Planungs- und Consultingleistungen für alle Bau- und Ausrüstungsaktivitäten am Fahrweg für:

- Leit- und Sicherungstechnik
- Elektroenergieanlagen
- Oberleitungsanlagen
- Verkehrswege- und Ingenieurbau
- Telekommunikation/Funk (BOS-Funk)

Unser Leistungsangebot:

- Grundlagenermittlung und Vorplanung
- Entwurfs- und Genehmigungsplanung
- Ausführungsplanung
- Projektmanagement
- RV-Partner

Im Internet ->

Die Ausrüstungsplanung verfügt über folgende Präqualifikationen:

- Planung LST
- Planung TK, u. a. im BOS-Umfeld (Funk-, Festnetz- und Leitstellenplanung TETRA)
- Planung elektrischer Weichenheizungsanlagen
- Planung EEA - Produktkategorie Anlagen der Elektrotechnik (50 Hz)
- Planung von 15 KV Oberleitungsanlagen der DB AG
- Planung - Produktkategorie Verkehrsanlagen / Module: BÜ, sonstige Verkehrsflächen
- Gutachter und Planprüfer („Fachtechnische Prüfer“) für LST, EEA und OLA

Leit- und Sicherungstechnik

Die enge Verbindung zwischen unseren Ausrüstungsbereichen untereinander, aber auch mit unseren Ingenieurplanern, liefert einen entscheidenden Know-how-Zugewinn für jeden Auftrag. Durch Nutzung dieser Synergien erreichen wir Spitzenleistungen.

Unser Leistungsspektrum umfasst den Neu-, Aus- und Umbau sowie Instandhaltung von:

- Mechanischen/Elektromechanischen Stellwerken
- Relaisstellwerken
- Anlagen der punktförmigen Zugbeeinflussung
- Bahnübergangsanlagen, Streckenblockeinrichtungen
- ESTW- und EOW-Anlagen
- Anlagen des Zugleitbetriebes
- Anpassung sämtlicher Stellwerksbauformen an ESTW
- Kabelanlagen und Stromversorgungsanlagen
- RV-Partner

[Im Internet ->](#)

Präqualifikationen:

Auf Grund der Qualifikation der Mitarbeiter verfügen wir über die Berechtigungen (Ril 892), an den LST-Anlagen der DB AG aller Stellwerkstypen selbstständig zu arbeiten.

Telekommunikationsanlagen

Die enge Verbindung zwischen unseren Ausrüstungsbereichen untereinander, aber auch mit unseren Ingenieurplanern, liefert einen entscheidenden Know-how-Zugewinn für jeden Auftrag. Durch Nutzung dieser Synergien erreichen wir Spitzenleistungen.

Unser Leistungsspektrum umfasst die Lieferung und Montage von:

- Betriebsfernmeldeanlagen
- LWL- und Kupferkabelanlagen
- Datennetzen und Inhouse-Anlagen
- Standardausrüstung von Bahnsteigen:
 - Videoüberwachung
 - Beschallung – Lautsprecheranlagen
 - Analog- und Digitalfunkanlagen und Messtechnik
 - Fahrgastinformationssysteme
 - Zeitdienstanlagen
- ETCS-Ausrüstung (European Train Control System)
- BOS-Freifeldfunk und BOS-Objektversorgung
- Tunnel Antennentragkonstruktionen (ATK)

Präqualifikationen:

Erdbauwerke-Allgemeiner Tiefbau,
Produktkategorie Kabelverlegung.

[Im Internet ->](#)

17:20
IC 2446 Leipzig Hbf - Halle(Saale) Hbf
Hannover Hbf 2

Folgezüge:
17:50 RE15 Hoyerswerda
17:44 RB31 von Coswig (b. Dres)



Elektroenergieanlagen

Im Dialog mit unseren Geschäftspartnern arbeiten wir permanent daran, das erreichte Niveau zu sichern und unsere Marktstellung auszubauen. Hochkomplexe Herausforderungen sind für uns Impulse, das scheinbar Unmögliche zu schaffen. Wachsen Sie mit uns.

Unser Leistungsspektrum umfasst die Lieferung und Montage von:

- Nieder- und Mittelspannungsanlagen
- Kabelmontagen
- Weichenheiz- und Zugvorheizanlagen
- Beleuchtungsanlagen
- Montage von Komponenten der Tunnelsicherheitsbeleuchtung und von Einspeiseverteilern für GSM-R-Anlagen
- Brennstoffzellenanlagen und Photovoltaik
- RV-Partner

[Im Internet ->](#)

Präqualifikationen:

- Errichtung und Instandhaltung EWHA 50 Hz und 16,7 Hz

Alternative Energiesysteme

Mit Brennstoffzellen arbeiten wir emissionsfrei und bieten Ihnen damit eine clevere und umweltfreundliche Alternative zu herkömmlichen Netzersatzanlagen.

Unser Leistungsportfolio:

- Brennstoffzellen als Netzersatzanlagen und für die Stromversorgung von Überwachungs- und Funksystemen
- Brennstofflogistik, Monitoring und Wartung für Brennstoffzellensysteme
- Photovoltaikanlagen
- StromToGo-Anwendungen
- Mitglied im CPN (Clean Power Net)

[Im Internet ->](#)

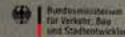


Bahnbau Gruppe

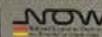


ationales Innovationsprogramm
Wasserstoff- und
rennstoffzelleentechnologie

Gefördert durch



Kooperationspartner



Oberleitungsanlagen 16,7 Hz

Im Dialog mit unseren Geschäftspartnern arbeiten wir permanent daran, das erreichte Niveau zu sichern und unsere Marktstellung auszubauen. Hochkomplexe Herausforderungen sind für uns Impulse, das scheinbar Unmögliche zu schaffen. Wachsen Sie mit uns.

Unser Leistungsspektrum umfasst die Lieferung und Montage von:

- Oberleitungsanlagen
- Instandhaltung von Oberleitungsanlagen
 - Fahrdrabt und Isolatorentausch
 - Mastsanierungen
 - OLA-Maßnahmen
- Bahnstromrückführungen und Bahnerdungsanlagen
- Bereitstellung und Einsatz von Oberleitungsmontagefahrzeugen
- Gründungsarbeiten
- RV-Partner

Im Internet ->

Präqualifikationen:

- Errichtung 15 KV Oberleitungsanlagen der DB AG
- Errichtung von Stromschienen-Oberleitungsanlagen der DB AG





Maschinentechnik Oberleitungsmontage

- Motorturmwagen MTW 100
- Oberleitungsmontagefahrzeug OMF
- Fahrleitungsmontagewagen FMW
- Oberleitungsverlegeeinheit OVE
- 2-Wege-Arbeitsbühne 4 AXE
- 2-Wegefahrzeuge
- Raupenrammgerät G 42
- Raupenbohrgerät G 42 B

[Im Internet ->](#)





Kabeltiefbau, Stromschiene

Zur Komplettierung unserer Leistungen verfügen wir über eigene Tiefbau- und Kabelverlegekomponenten.

Unser Leistungsspektrum umfasst:

- Kabeltiefbau
- Errichtung Kabeltrassen
- Herstellen von Querungen
- Kabelverlegung
- Verlegung von Stromschiene (3. Schiene) für S-Bahnen
- Beton- und Mauerarbeiten
- Bauliche Instandsetzung
- Setzen von Kabelschächten

[Im Internet ->](#)

Präqualifikationen:

- Erdbauwerke
- Allgemeiner Tiefbau
- Produktkategorie Kabelverlegung
- Spezialbau
- DC-S-Bahnstromanlagen (Berlin/Hamburg) für:
 - Fahrleitungsanlagen
 - Kabelanlagen
 - Schalt- und Kuppelstellen

Fertigung und Entwicklung

Die DB Bahnbau Gruppe entwickelt moderne Sicherheitstechnik für Tunnel und ist der Spezialist für die Fertigung und Aufarbeitung von

Kommunikationskomponenten:

- Entwicklung und Fertigung von Tunnelnotrufsystemen und Tunnelüberwachungssystemen
- Entwicklung und Fertigung von Notrufsystemen
- Funktechnik (Wartung und Reparatur)

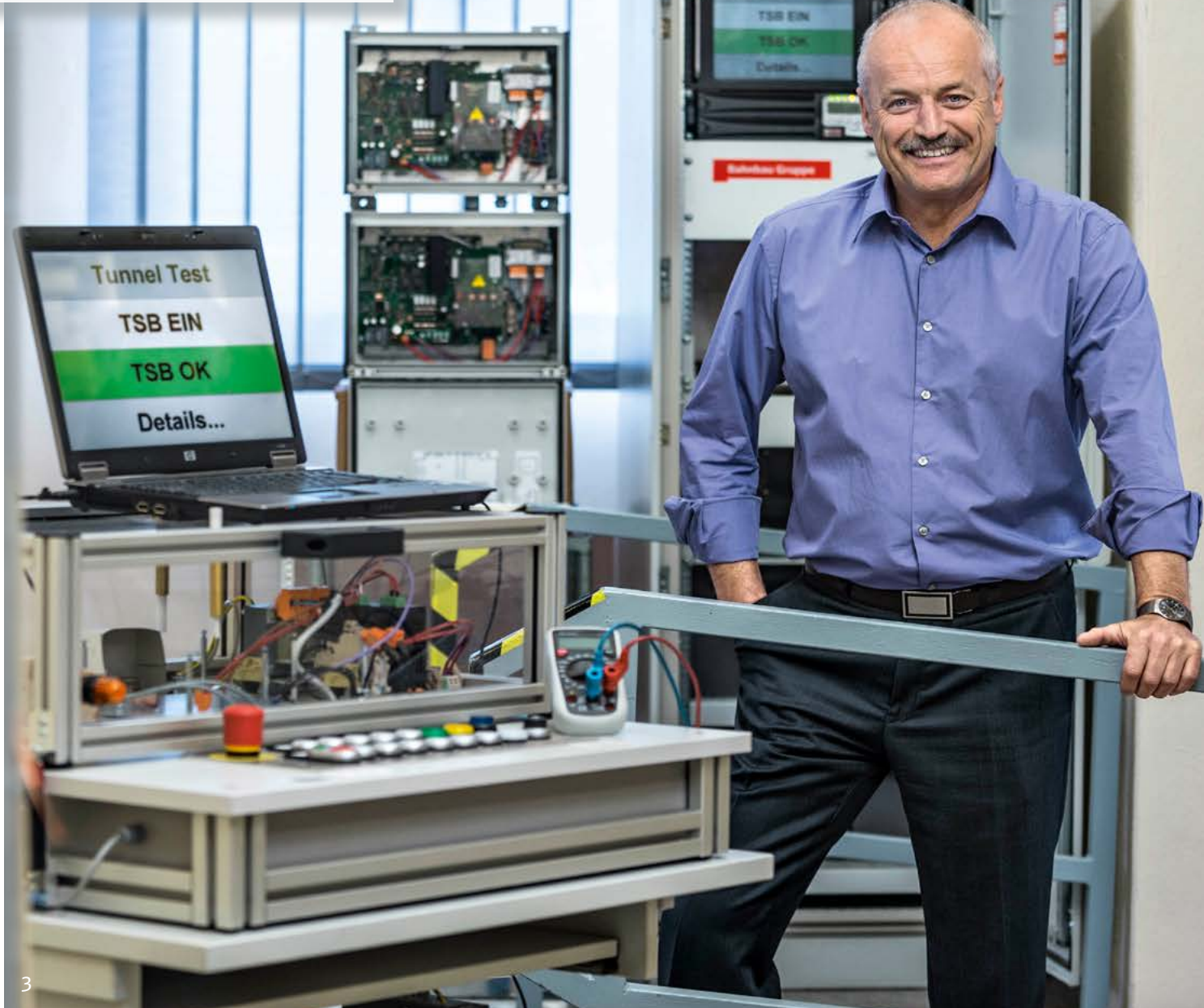
signaltechnischen Komponenten:

- Baugruppen, Bauteile der Relaischnik
- Stromversorgung Lichtsignal/Weiche (Eigenentwicklung)
- Gleisbildpulte, Gleisbildelemente
- PZB Fahrzeugmagnete
- Fertigung von Relaiscontainern für Stellwerksanlagen
- Fertigung von Relaisgestellen für wärterbediente Schrankenanlagen

elektrotechnischen Komponenten:

- Fertigung von Komponenten der Tunnelsicherheitsbeleuchtung
- Fertigung von Einspeiseverteilern für GSM-R-Anlagen
- Aufarbeitung von 3-Phasen-Stromüberwachungs- und Schaltbausteinen

[Im Internet ->](#)



3



Spezialbau

Brückenwerkstatt

Spezialgewerke

Recycling

Maschinentechnik

Bahnbau Gruppe



Spezialbau

Der Spezialbau der DB Bahnbau Gruppe ist Ihr Partner für die Instandhaltung von Verkehrsinfrastrukturanlagen und Brücken im Einflussbereich des rollenden Rades.

Wir bieten Komplettlösungen für Ausbau, Umbau und Sanierung von Stahl- und Massivbauten und garantieren die zuverlässige und termingerechte Auftragsabwicklung, von der Arbeitsvorbereitung - Betra, Sicherungsaufsicht, Überwachung - bis zur Abnahme.

- Instandsetzung von Personenverkehrsanlagen, z. B. Bahnsteigen und Fußgängerüberführungen
- Neubau, Umbau, Instandsetzung und Vorflutreinigung von Durchlässen
- Abdichtung von Massivbauten
- Beseitigung von Havarien
- Sanierung von Mastfundamenten, „Feste Fahrbahn“, Schleuderbetonmasten und Massivbauten

[Im Internet ->](#)



Brückenbau

Wir sind der spezialisierte Partner rund um den Bau von Eisenbahnbrücken.

Die DB Bahnbau Gruppe bietet deutschlandweit den Neubau und Ersatzneubau von Eisenbahnbrücken an. Mit langjährigen Berufserfahrungen in den Bereichen Brückenbau stehen wir zu unserem Qualitätsversprechen und bieten alle erforderlichen Leistungen aus einer Hand an.

- Ersatzneubau von Eisenbahnbrücken
- Neubau von Eisenbahnbrücken im Rahmen des EKrG
- Bau von Massivbetonbrücken als Rahmen oder Halbrahmenkonstruktion mit eigener Verschiebetechnik
- Bau von Stahlbrücken
- Bau von WIB-Brücken
- Sanierung und Verstärkung von Gewölbebrücken

[Im Internet ->](#)



Brückenwerkstatt

Getreu unseres Mottos „Alles aus einer Hand!“, nimmt der Stahlbau, mit über 90 jähriger Erfahrung in seinem Spitzengebiet, innerhalb der Spezialgewerke einen starken Platz in der DB Bahnbaugruppe ein.

Planung, Fertigung, Lieferung, Montage und Sanierung von:

- Eisenbahn-, Kabel-, Fußgängerbrücken
- Stahlsonderkonstruktionen, wie z. B. Signalausleger und Signalbrücken

Des Weiteren:

- Rekonstruktion von genieteten Stahlbauwerken, auch unter Denkmalschutz
- Regulierung, Instandsetzung und Austausch von Brückenlagerkonstruktionen
- Lieferung und Montage von Brückenbalken mit verschiedenen Befestigungssystemen

Leistungsspektrum im Korrosionsschutz:

- wir arbeiten nach ZTV-KOR
- wir verfügen über eine hochmoderne Korrosionsschutzanlage für Bauteile bis 14 m Systemlänge
- wir bieten die mobile bauseitige Aufarbeitung von Korrosionsschutzsystemen für bestehende Bauwerke

[Im Internet ->](#)

Recycling

Die DB Bahnbaugruppe ist die unbestrittene Nummer 1 im Recyclinggeschäft der Oberbaumaterialien. Unsere Aufstellung ist einmalig – unsere Recyclinghöfe sichern bundesweite Marktpräsenz. Ob Holz-, Beton- oder Brückenschwellen, komplette Gleisjoche oder Kleineisen – wir leisten flächendeckend in Deutschland. Die aufgearbeiteten Materialien werden in die Baustellen der Schieneninfrastruktur wieder eingebaut, dadurch schonen wir die Bauressourcen unserer Kunden.

[Im Internet ->](#)

Maschinentechnik

**Fräs- und
Fließbandtechnik**

Maschineninstandhaltung

Stopftechnik

Logistik

Maschinentechnik

Fräs- und Fließbandtechnik



- Gleisumbau- und Bettungsreinigungsmaschinen, Weichentransportwagen, Material-, Förder- und Silowagen
- Gleisumbaumaschine auf Raupenfahrwerk
- Zweiwege-Reinigungsmaschine
- Fräs- und Schleifmaschinen
- Eisenbahndrehkräne

[Im Internet ->](#)

Stopftechnik



- Universalstopfmaschinen
- Gleisstopfmaschinen
- Schotterplaniermaschinen
- Dynamischer Gleisstabilisator
- Messtechnik

[Im Internet ->](#)

Logistik



- Schienenladeeinheiten
- Schwellentransportwagen
- Lokomotiven

[Im Internet ->](#)

Maschineninstandhaltung



2

- Wartung
- Reparatur
- Instandhaltung von Gleisbaumaschinen, Loks und Wagen

Werkstätten in

- Hanau
- Augsburg
- Königsborn

[Im Internet ->](#)

[Buch Maschinentechnik im Internet](#)



Du passt zu uns. Bewirb Dich jetzt!

Wir sind immer in Bewegung, aber noch längst nicht angekommen. Bei uns gibt es immer was zu tun, deshalb suchen wir jedes Jahr deutschlandweit zahlreiche neue Mitarbeiter (w/m). Egal ob Berufseinsteiger, Berufserfahrener, Hochschulabsolvent, Student oder Schüler - Wir bieten für jeden den perfekten Einstieg.

Darüber hinaus haben wir vielfältige Angebote zur beruflichen Aus- und Weiterbildung zu Spezialistenfunktionen - auch für Drittunternehmen.

Hier geht es zu den **Jobangeboten** der DB Bahnbau Gruppe.

[Im Internet ->](#)

Unsere Ansprechpartner sind für Sie da



Sprecher der Geschäftsführung/Technik

Markus Egerer
Am Studio 1 A
12489 Berlin
Tel.: 030 63987-241



Leiter GU-Projekte

Dr. Ali Akbar Elahwiesy
Am Studio 1 A
12489 Berlin
Tel.: 030 63987-223
E-Mail: ali.a.elahwiesy@bahnbaugruppe.com



Leiter Produktion Fahrbahn

Jörg Fenske
Am Studio 1 A
12489 Berlin
Tel.: 030 63987-488
E-Mail: joerg.fenske@bahnbaugruppe.com



Leiter Produktion Ausrüstung

Andreas Saft
Am Studio 1 A
12489 Berlin
Tel.: 030 63987-470
E-Mail: andreas.saft@bahnbaugruppe.com



Leiter Spezialgewerke

Peter Grimm
Lößnitzstraße 12
01097 Dresden
Tel.: 0351 461-7340
E-Mail: peter.grimm@bahnbaugruppe.com

Impressum

Herausgeber

DB Bahnbau Gruppe GmbH
Geschäftsführung
Am Studio 1 A
12489 Berlin

Bildnachweis:

Bilder ohne Kennzeichnung: Stev Benz
1 DB Bahnbau Gruppe, 2 Christian Bedeschinski,
3 Max Lautenschläger, 4 Google, 5 DB AG/Kai Michael Neuhold

Sie haben Tipps und Hinweise zum E-Book?

Senden Sie uns gern eine E-Mail an
info@bahnbaugruppe.com

Stand: Juni 2019

Version: 1.0

www.bahnbaugruppe.com