

Schul-Newsletter der Deutschen Bahn

Start ins neue Schuljahr: Plane jetzt deine Zukunft!

Das neue Schuljahr hat gerade erst begonnen, aber es ist nie zu früh, an deine Zukunft zu denken. Auch wenn das Ende des Schuljahres noch in weiter Ferne liegt, ist jetzt der perfekte Zeitpunkt, um deine Karriereplanung in Angriff zu nehmen.

Die Bewerbungsphase für 2025 hat bereits begonnen – nutze die Chance und sichere dir jetzt deinen Platz für einen erfolgreichen Start ins Berufsleben!

Ganz egal, ob du eine Ausbildung machen oder ein Duales Studium beginnen möchtest – schau einfach auf unserer **Karriere-Seite [db.jobs](#)** vorbei und entdecke die vielfältigen Einstiegsmöglichkeiten bei der DB.

Hier findest du weitere Infos zur Bewerbung:

- [db.jobs/ausbildung](#)
- [db.jobs/dualesstudium](#)

Du bist dir noch unsicher, was du nach der Schule machen möchtest?

Kein Problem! Der DB Job-Kompass hilft dir dabei herauszufinden, was zu dir passt. Beantworte einfach die 25 Fragen, wie z.B.: Arbeitest du lieber im Büro oder an der frischen Luft? Wie stehst du zu Schichtdienst und Teamwork und ist dir kleinteilige Tüftelarbeit lieber oder schwere Maschinen? Danach zeigt dir der DB Job-Kompass passende Ausbildungsberufe und Duale Studiengänge an.

Lass dir deinen Weg zu deinem Traumberuf zeigen unter: [db.jobs/jobkompass](#)

Du hast keine Lust, dich durch trockene Berufsinformationen zu wühlen?

Dann spring doch mal in die **db.jobs experience** rein, unsere virtuelle 3D-Welt. Dort kannst du nicht nur mehr über die DB als Arbeitgeberin erfahren, sondern in verschiedene Berufe schlüpfen und sie spielerisch ausprobieren.

Du kannst erkunden, wie es in einem ICE-Instandhaltungswerk aussieht und herausfinden, was Zugverkehrssteuerer (w/m/d) machen oder gar den Bau einer neuen Tunnel-Brücken-Konstruktion planen. Unsere als Hologramme dargestellten DB-Mitarbeiter:innen beantworten dir außerdem deine Fragen und geben spannende Einblicke in ihren Berufsalltag.

Neugierig? Dann besuch uns hier und tauche ein in unsere Welt: [db.jobs/experience](#).



DB
Job-Kompass



db.jobs
experience

Nachhaltigkeits-Challenge bei der DB

Du möchtest etwas bewegen und die Welt grüner machen? Dann schnapp dir deine Mitschüler:innen und nimm an unserer Nachhaltigkeits-Challenge teil! Bis zum 31. Januar 2025 sucht die DB die kreativsten und nachhaltigsten Projekte aus euren Schulen und Regionen. Teilnehmen können Schüler:innen, Kleingruppen oder Schulklassen.

Gemeinsam könnt ihr tolle Preise gewinnen, zum Beispiel 1.000 Euro, um eure Ideen Wirklichkeit werden zu lassen! Sammelt eure Ideen und tauscht euch mit Mitschüler:innen und Lehrer:innen aus. Wir freuen uns auf eure Ideen!

Mehr Infos findest du unter [db.jobs/nachhaltigkeits-challenge](#) oder über den QR Code.



Messen



- **Jobbörse Lemwerder**
17.09.2024, 08:30 – 14:00 Uhr
- **Lange Nacht der Berufe Hannover**
20.09.2024, 17:00 – 22:00 Uhr
- **Jobmatch@DB – im Rahmen des Tags der Schiene**
Hamburg:
20.09.2024, 14:00 – 18:00 Uhr
Hannover:
21.09.2024, 11:00 – 15:00 Uhr
- **27. Hanseatische Lehrstellenbörse Hamburg**
24. – 25.09.2024, 09:00 – 15:00 Uhr
- **Ausbildungsmesse Emden**
02.10.2024, 10:00 – 14:00 Uhr
- **34. Hamburger Karrieretag**
17.10.2024, 09:00 – 18:00 Uhr
- **Azubi Messe Braunschweig**
22.10.2024, 14:00 – 18:00 Uhr
- **Stuzubi Hamburg**
09.11.2024, 10:00 – 16:00 Uhr
- **Stuzubi Hannover**
16.11.2024, 10:00 – 16:00 Uhr
- **Jobmatch@DB – Dein Event in Fahrtrichtung Karriere Bremen**
19.11.2024
- **NorA 16. Ausbildungsmesse Norden**
21.11.2024, 18:00 – 21:00 Uhr
- **Jobmatch@DB – Dein Event in Fahrtrichtung Karriere Kiel**
27.11.2024
- **Informationsveranstaltung BIZ Elmshorn**
28.11.2024, 16:00 – 17:30 Uhr

Weitere Informationen zu diesen und weiteren Messen und Events, findest du auf [db.jobs/events](#).



Nichts für schwache Nerven: Zugverkehrssteuerer (w/m/d)

Nimm die Zügel in die Hand und übernimm die Steuerung des Zugverkehrs. In der 3-jährigen Ausbildung erlernst du Schritt für Schritt, wie du über Bildschirme und Tafeln die Züge in deiner Zuständigkeit im Blick behältst und mit welchen Techniken du die Fahrt der Züge beeinflussen kannst. Dein Arbeitsort ist dabei eine Steuerungszentrale, auch bekannt als „Stellwerk“.

Wie du vielleicht als Fahrgast von Zugfahrten weißt, kann immer mal etwas passieren. Züge kommen zu spät, es gibt einen Polizeieinsatz oder Unfall – du als Zugverkehrssteuerer (w/m/d) musst dann die Ruhe bewahren und klare Entscheidungen treffen können. Du bist Koordinator:in unserer Züge.

An diesen Standorten kannst du die Ausbildung 2025 bei der DB InfraGO AG beginnen:

- Hannover (Job-ID [371236](#))
- Rendsburg, Elmshorn, Glückstadt, Itzehoe, Lübeck, Neumünster (Job-ID [374372](#))
- Bremen, Bremerhaven, Cuxhaven, Leer (Ostfriesland), Verden (Aller) (Job-ID [372149](#))
- Hamburg (Job-ID [372131](#))
- Göttingen, Hameln, Hannover, Lehrte, Seelze, Wunstorf (Job-ID [372169](#))

Du hast Nerven aus Stahl? Du bist kommunikativ und arbeitest gerne eng in einem Team zusammen? Dann informiere dich jetzt auf [db.jobs](#).



Ausbildung Lokrangierführer:in 2025

Fahre unsere Diesellokomotiven zu nahegelegenen Kund:innen (z. B. verschiedene Unternehmen) und hole dort die zu transportierenden Waren ab. Während der Ausbildung erlernst du, wie du Güterzüge selbst zusammenstellst, Güterwagen rangierst und einzelne Wagen aus- und aneinander kuppelst. Du wirst Profi in den Regeln für den sicheren Eisenbahnbetrieb und lernst dein Fahrzeug in- und auswendig kennen.

Diese Ausbildung ist dein perfektes Match, wenn du gerne an der frischen Luft arbeitest, zuverlässig und belastbar bist und du dir vorstellen kannst, im Schichtdienst und auch am Wochenende sowie an Feiertagen zu arbeiten.

An diesen Standorten kannst du die Ausbildung 2025 bei der DB Cargo AG beginnen:

- Hamburg, Itzehoe, Lübeck, Seevetal, Stade (Job-ID [373488](#))
- Osnabrück (Job-ID [371050](#))
- Bremerhaven (Job-ID [371046](#))
- Bremen (Job-ID [370803](#))
- Braunschweig (Job-ID [370791](#))
- Seelze (Job-ID [370761](#))

Auf [db.jobs](#) findest du weitere Informationen und alles für deine Bewerbung.

Elektroniker:in für Betriebstechnik

Unsere Elektroniker:innen für Betriebstechnik sorgen dafür, dass alles rund läuft. Die DB ist groß und wir suchen Elektroniker:innen in vielen verschiedenen Bereichen. Du hast die Wahl: Du kannst die Ausbildung an unseren Zügen, an unseren Schienen und Stromleitungen, an unseren Bahnhöfen oder in unseren Werken machen.

Mathe und Physik liegen dir? Du bist handwerklich geschickt und tüftelst gerne an elektronischen Bauteilen?

Weitere Infos und alles für deine Bewerbung findest du auf [db.jobs](#).

Diese Ausbildung kannst du an vielen Standorten absolvieren, z. B. in Bremen, Hannover und Hamburg.

Der perfekte Mix aus Praxis und Theorie: Das Duale Studium

Du kannst dich nicht zwischen einem Studium und einer Ausbildung entscheiden? Dann wähle doch den perfekten Mix aus Praxis und Theorie im Dualen Studium. Wir beschreiben dir jetzt zwei der 25 Dualen Studiengänge bei der DB. Beide dualen Studiengänge sind an mehreren Standorten möglich, wie z. B. Hannover und Hamburg. Alle Dualen Studiengänge und weitere Informationen findest du unter [db.jobs](#).

Im Dualen Studium zum **Bachelor of Engineering Elektrotechnik** erhältst du einen umfassenden Einblick in die Bereiche der Projektleitung, Planung und Bauüberwachung. In den Praxisphasen arbeitest du an coolen Projekten im Bereich Elektrotechnik und Energieversorgung und bekommst Einblicke in alle Phasen unserer Bauprojekte. In den Theoriephasen beschäftigst du dich mit den Grundlagen von Schaltungstechnik, Programmierung und Systemsteuerung.

Du möchtest mehr als Abwechslung? Das Duale Studium zum **Bachelor of Engineering Wirtschaftsingenieurwesen** kannst du sogar mit einer integrierten Berufsausbildung zum:zur Eisenbahner:in in der Zugverkehrssteuerung machen. In der Zugverkehrssteuerung wirst du zum:zur Koordinator:in unserer Züge. Während deiner Praxisphasen erhältst du umfassende Einblicke in den täglichen Bahnbetrieb sowie die Planung der Fahrpläne im Regelbetrieb sowie bei Baumaßnahmen. In den Theoriephasen erlernst du zusätzlich die Grundlagen der BWL und VWL, des Verkehrs- und Transportwesens, der Informatik sowie des Rechtswesens.

