



JUNGES NETZWERK BAHN

VDEI: *vernetzen, gestalten, vorankommen*

Das Junge Netzwerk Bahn (JNB) bietet eine Plattform für Jungingenieure und Studierende. Wir möchten Euch für das System Bahn begeistern und interessante Einblicke in die Welt der Eisenbahn bieten. Gleichzeitig möchten wir natürlich für eine Mitgliedschaft in unserem Verband werben.

Für Dich aktiv

Im Mittelpunkt unserer Arbeit steht der fachliche und persönliche Austausch - **Netzwerkbildung** - zwischen Eisenbahn-Ingenieuren aus den unterschiedlichsten Fachbereichen. Wir unterstützen Euch beim Einstieg in die Berufswelt im Bahnsektor.

Für Dich attraktiv

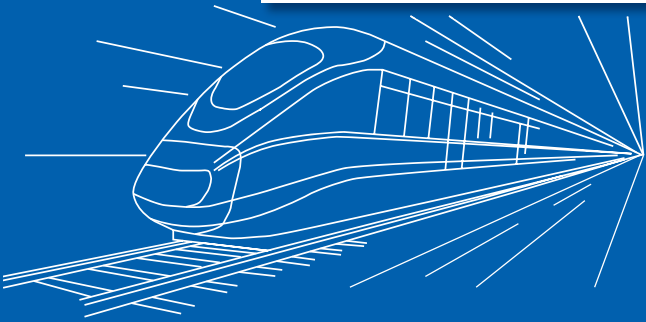
Wir bieten unseren Mitgliedern regionale Fortbildungen und Exkursionen an. Alle Studierenden, Berufsanfänger und Jungingenieure finden beim VDEI einen Ansprechpartner der aktiv für Deine Interessen als Ingenieur im spurgeführten Verkehr eintritt.

Sprich uns an

Wenn Du uns näher kennenlernen willst, sprich uns an oder sende eine Nachricht an Jungesnetzwerkbahn@vdei.de
Wir freuen uns auch, wenn ihr uns Hinweise, Tipps und Anregungen gebt, um unser Angebot weiter zu verbessern.

Folgt uns auf





JUNGES NETZWERK BAHN

VDEI: *vernetzen, gestalten, vorankommen*

Seit mehr als 60 Jahren Dein Ingenieurverband

Der VDEI wurde 1949 gegründet und hat derzeit ca. 4500 Mitglieder und Fördermitglieder. Wir sind in der Bahnbranche gut vernetzt und unterhalten Kontakte zu Bahnaufsichtsbehörden, führenden Firmen der Bahnbranche sowie Hochschulen. Unsere Mitglieder kommen aus unterschiedlichen Bereichen wie Wirtschaftsunternehmen, Behörden oder Hochschulen und vereinen das Fachwissen von verschiedenen Fachbereichen des Bahnwesens.

Zur Aus- und Weiterbildung von Eisenbahningenieuren haben wir seit 2010 eine eigene Akademie, die VDEI-Akademie für Bahnsysteme, mit der wir ein breites Angebot an Fachtagungen, Seminaren und Workshops anbieten.

Weitere Information zu den Aktivitäten und Kontaktpersonen findet ihr auf der VDEI Seite:



<https://www.vdei.de/arbeitskreise/junges-netzwerk-bahn>