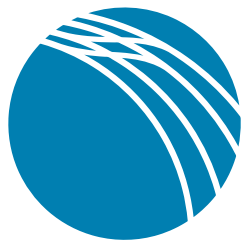




# RAILWAY SYSTEMS ACADEMY

Our Know-how improves your  
PERFORMANCE ON TRACK®



RAILWAY  
SYSTEMS

academy

by voestalpine

In der heutigen Zeit des Fachkräftemangels ist es von essenzieller Bedeutung, gut ausgebildete Mitarbeiter:innen im eigenen Unternehmen zu haben.

Mit der Railway Systems Academy wollen wir Ihnen einen zusätzlichen Nutzen, neben unseren Produkt-, Service- und Systemlösungen anbieten, indem wir Ihren Mitarbeiter:innen unser Expertenwissen aus der Bahnbranche weitergeben.

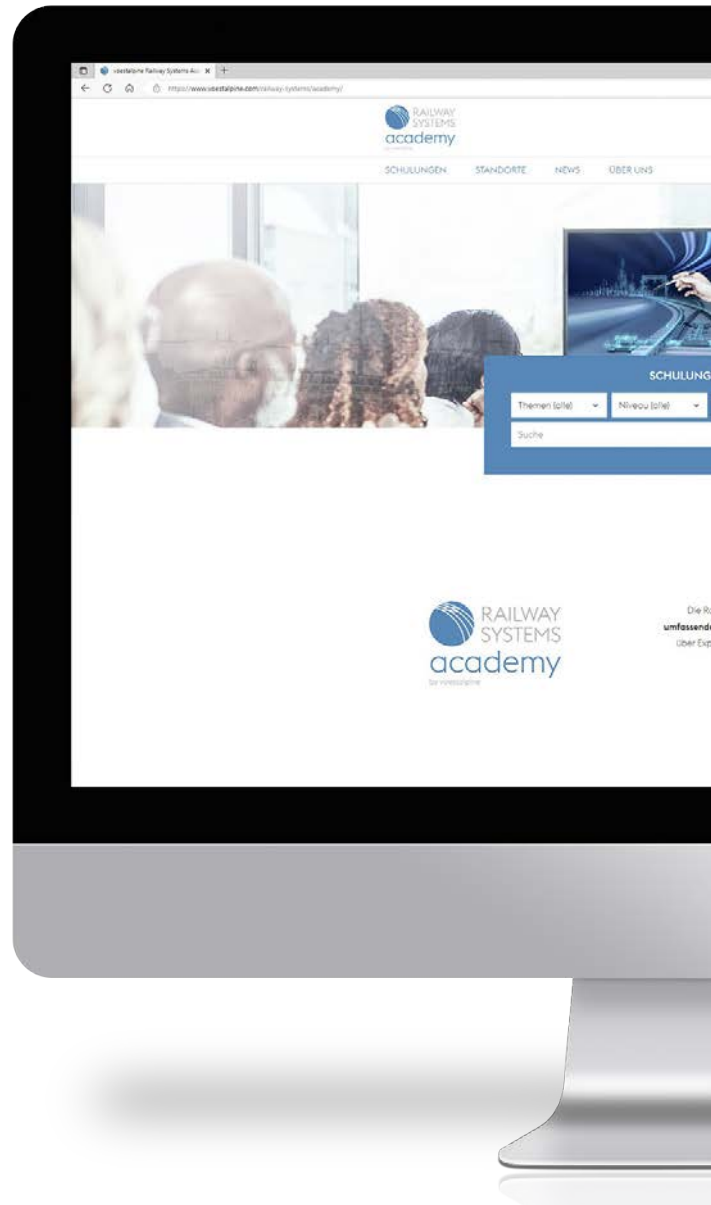
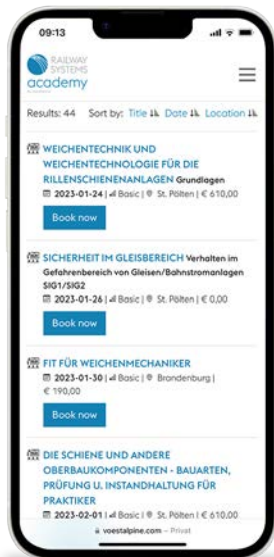
An unseren Campus Standorten, oder bei Ihnen vor Ort, schulen, trainieren und beraten unsere Trainer:innen und Expert:innen im Bereich Schienen-, Weichen-, Signal- und Überwachungstechnologien und bei Dienstleistungen rund um die gesamte Bahninfrastruktur.

Durch unserem Know-how bleiben Ihre Mitarbeiter:innen am Puls der Zeit:

**PERFORMANCE ON TRACK®**



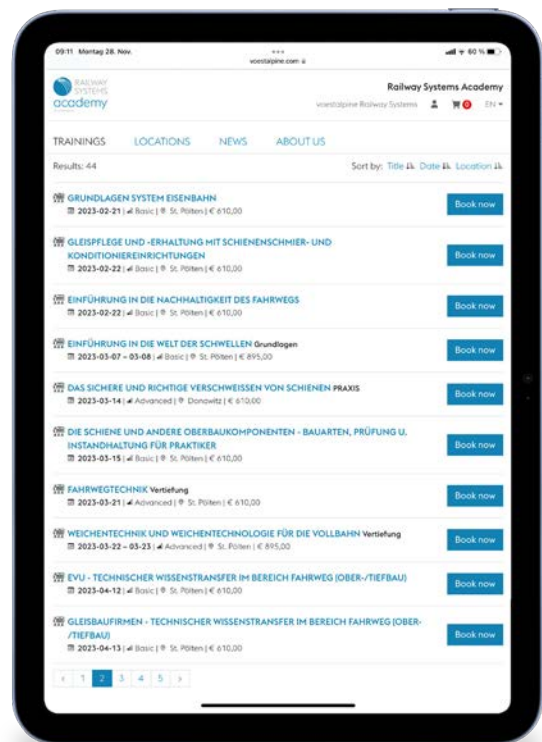
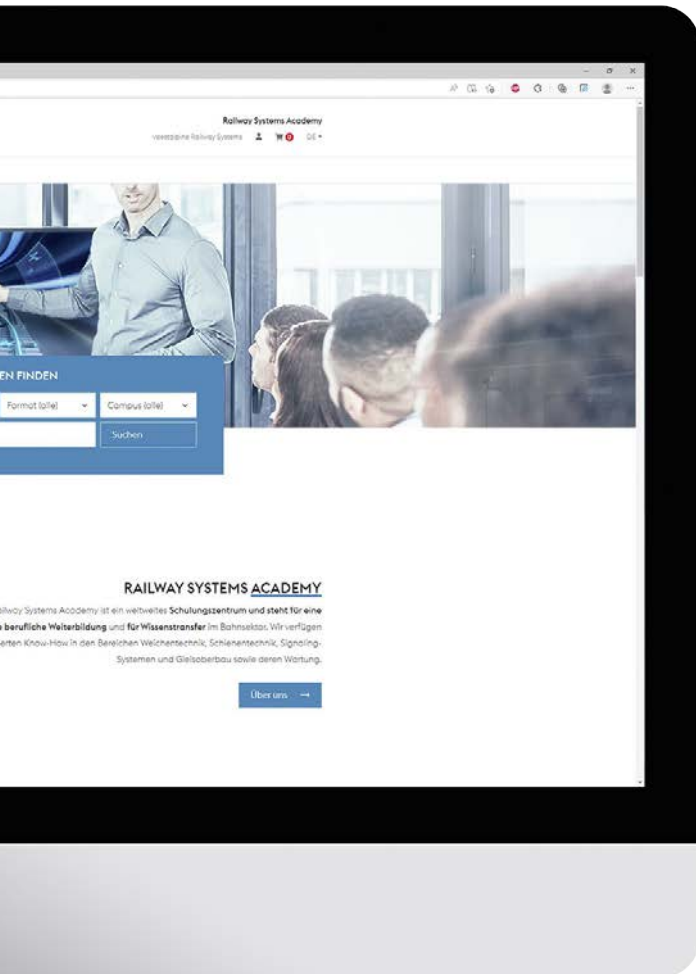




# LERNPLATTFORM

Neben dem Fachkräftemangel ist die Digitalisierung ein weiteres aktuelles Thema in der Bahnbranche. Um unsere Schulungen von überall aus zugänglich zu machen, haben wir die Railway Systems Academy Lernplattform entwickelt.

Die Lernplattform ist der zentrale Dreh- und Angelpunkt für alle unsere Schulungen und Weiterbildungsmöglichkeiten. Darauf können Sie sich für Präsenzs Schulungen anmelden, an Webinaren teilnehmen und interessante E-Learning Einheiten in Anspruch nehmen.



Scannen Sie den QR Code und werfen Sie direkt einen Blick auf unsere Lernplattform



# SCHULUNGSFORMATE

Wir bieten ein umfangreiches Schulungsprogramm für weite Bereiche der Bahnbranche an. Die Schulungen werden von Expert:innen mit langjähriger Erfahrung durchgeführt und zielen auf eine breite Zielgruppe ab:

**VON EINSTEIGER:INNEN BIS ZU SPEZIALIST:INNEN UND  
VON TECHNIKER:INNEN BIS ZU MANAGER:INNEN**

Dabei ist es wichtig, dass je nach Komplexität und benötigter Interaktion mit dem Schulungsobjekt der richtige methodischer Ansatz gewählt wird. Damit soll sichergestellt werden, dass der maximale Wissenstransfer erzielt wird. Unsere Schulungsmethoden unterscheiden sich dabei in Präsenzs Schulungen & Seminaren, Webinaren und E-Learnings.



## PRÄSENZSCHULUNGEN & SEMINARE



Je komplexer ein Thema ist und je mehr Interaktion mit unseren Expert:innen beziehungsweise mit dem Schulungsobjekt benötigt wird, desto wichtiger ist es, eine Schulung in Präsenz durchzuführen. In diesen Präsenzs Schulungen vermitteln wir Ihnen unser Expert:innen-Know-how, um Sie bestmöglich auf Ihre individuellen Herausforderungen vorzubereiten.

## WEBINARE



Webinare kommen zum Einsatz um Präsenzs Schulungen zu ergänzen, beziehungsweise sind Webinare das richtige Schulungsformat, wenn keine direkte Interaktion mit dem Schulungsobjekt nötig ist. Dabei profitieren die Lernenden von ortsunabhängigen Live-Interaktion mit unseren Expert:innen und zusätzlich können dadurch Reisekosten reduziert und die Umwelt geschont werden.

## E-LEARNINGS



Unsere benutzerfreundlichen E-Learning Einheiten ermöglichen es Ihnen, jederzeit, von überall, und unabhängig vom Endgerät, sich Wissen anzueignen. Lernen Sie selbstständig, in Ihrem Lerntempo und nach Ihren persönlichen Bedürfnissen.

# UNSERE STANDORTE

Unser Schulungsangebot ist an 8 Campus Standorten, in 5 Ländern verfügbar. Jeder Campus repräsentiert dabei ein thematisches Spezialgebiet der internationalen Bahnbranche an dem unsere Expert:innen ihr jahrelang aufgebautes Know-how an Sie weitergeben.

Auf Anfrage können unsere Schulungen auch direkt bei Ihnen vor Ort oder im Gleis durchgeführt werden. Damit wollen wir Ihnen maximale Flexibilität bei der Weiterbildungen Ihrer Mitarbeiter:innen anbieten.



**CAMPUS SIERSHAHN**

**Diagnose & Monitoring für rollendes Material**



**CAMPUS SAINERHOLZ**

**Antriebe, Verschlüsse,  
Überwachungseinrichtungen & Signalanlagen**



**CAMPUS BRANDENBURG**

**Weichentechnik**





**CAMPUS DONAWITZ**  
Schienenschweißtechnik



**WS AKADEMIE**  
partner of Railway Systems  
**System Fahrweg, Weichentechnik, Leit- & Sicherungstechnik, Wartung & Inspektion, Nachhaltigkeit**



**CAMPUS Sopot**  
Achszählsysteme



**CAMPUS CHINA**  
Weichen-, Signaling- und Gleisanlagen



**VAMAV AKADEMIE**  
partner of Railway Systems  
Weichentechnik und Gleiskomponenten



## WS AKADEMIE

partner of Railway Systems

### ADRESSE & KONTAKT

Ghegastraße 3, 3151 St. Pölten Österreich

**Corinna Auer**



### PRAXISORIENTIERTER WISSENSTRANSFER DURCH GEBÜNDELTES KNOW-HOW VON HERSTELLER UND BETREIBER

Die WS Akademie partner of Railway Systems steht für nachhaltigen Wissensvorsprung durch das gebündelte Know-how der Topunternehmen ÖBB Infrastruktur AG, voestalpine Railway Systems GmbH, Weichenwerk Wörth GmbH und der WS Service GmbH.

Durch unsere langjährige Erfahrung und Fachkompetenz bieten wir führende berufliche Aus- und Weiterbildung rund um das System Fahrweg. Als Weiterbildungsanbieter ist es unser Ziel, Ihnen mit praxisorientierten Lösungen in Ihrem beruflichen Alltag einen Mehrwert zu bieten. Um das theoretische Wissen um die praktische Anwendung zu ergänzen, stehen Ihnen unsere Trainingsweichen wetterunabhängig zur Verfügung.

Unsere top modernen Exponate werden für Sie natürlich stets am neuesten Stand der Technik gehalten. Sowohl bei unserem maßgeschneiderten Weiterbildungsangebot wie auch bei unserem regulären Kursprogramm steht immer die praxisnahe Ausbildung im Vordergrund.



## CAMPUS BRANDENBURG

### ADRESSE & KONTAKT

Uferstraße 97, 14774 Brandenburg, Deutschland

**Daniela Ott**



### THEMEN RUND UM DIE WEICHE

Innovation und hohes Entwicklungstempo in der Weichentechnologie erfordern permanente Weiterbildung. Wir sind Ihr Ansprechpartner für zukunftsorientierte Schulungen im Bereich der Weichentechnik und der Weichentechnologie im Vignol- und Rillenschienenbereich.

Aus- und Weiterbildung sind elementare Bestandteile, um mit der sich stetig weiter entwickelnden Technik Schritt halten zu können. Wir als Hersteller modernster Weichentechnologie und anerkannter Spezialist im Bereich Weichenservice (Einbaubegleitung, Wartung und Instandhaltung von Weichen) geben unsere Erfahrungen und Fachkompetenz gern an unsere Kund:innen weiter.

Wir unterstützen Sie persönlich und beruflich um neue Wege zu gehen, bereits erworbenes Wissen aufzufrischen und mit dem technischen Wandel Schritt zu halten. Durch die enge Zusammenarbeit mit unserer Forschungs- und Entwicklungsabteilung dient der Campus Brandenburg (auch bekannt als CCB) der aktuellen technischen Wissensvermittlung unserer Kund:innen sowohl der ständigen Aus- und Weiterbildung unserer eigenen Mitarbeiter:innen.



## CAMPUS SIERSHAHN

### ADRESSE & KONTAKT

Bahnweg 1, 56427 Siershahn, Deutschland

Sandra Beißwenger



### TECHNOLOGIE- UND WISSENSVERMITTLUNG

In einer Zeit, in der sich die Technologien schnell entwickeln, sind wir am Campus Siershahn ein verlässlicher Partner, um Ihr Wissen und Ihre Kompetenz auf höchstem Niveau zu halten. Unsere Expert:innen teilen ihr Wissen mit Ihnen und helfen, den Bahnbetrieb effizienter und sicherer zu gestalten. Dabei geht der vermittelte Stoff über die reinen Produktinformationen weit hinaus.

Unsere Schulungslösungen zielen auf unterschiedliche Zielgruppen ab. Diese sind für Entscheidungsträger:innen im Management, über Projektleiter:innen bis hin zu Administrator:innen und Anwender:innen konzipiert.

Je nach Ihren Schulungsbedarf passen wir die Schulungen aus dem Schulungsprogramm an, damit Sie perfekt auf Sie zugeschnitten sind. Diese Schulungen können in weiterer Folge bei uns am Campus, jedoch auch bei Ihnen vor Ort oder im Gleis abgehalten werden.



## CAMPUS SAINERHOLZ

### ADRESSE & KONTAKT

Oberahrer Str. 9, 56244 Ötzingen-Sainerholz, Deutschland

Philipp Loos



### FUNDIERTES KNOW-HOW DIREKT VOM HERSTELLER

Unsere Expert:innen am Campus Sainerholz teilen ihr Fachwissen über unsere innovativen Produkte mit Ihnen und helfen so, den Bahnverkehr effizienter und sicherer zu gestalten.

Mit unseren praxisnahen Trainings bleiben Sie auf dem technisch neuesten Stand. Profitieren Sie von unserem gebündelten Wissen als Competence Unit DLD/S (Kompetenzzentrum für Antriebs-, Weichenverschluss-, Endlagenüberwachungssysteme und Signaltechnikequipment) und erweitern Sie Ihre technischen Kompetenzen direkt aus erster Hand! Unser Grundsatz lautet: Fachwissen nah am / an der Teilnehmer:in vermitteln – Theorie mit praxisnahen und relevanten Übungen kombinieren!

Unser Schulungsteam besteht aus qualifizierten Trainer:innen mit Berufserfahrung. Sie alle stehen während und nach den Lehrgängen den Teilnehmer:innen in allen technischen Fragen kompetent zur Seite. Dank jahrelanger Erfahrung sind unsere Trainer:innen in der Lage Wissen und Methoden zur Optimierung des Bahnbetriebes und der Verbesserung der Sicherheitslage zu vermitteln.



## CAMPUS DONAWITZ

### ADRESSE & KONTAKT

Kerpelystraße 199, 8700 Leoben, Österreich

Alexander Zlatnik



### WISSEN RUND UM DAS SCHIENENSCHWEISSEN

Am Campus Donawitz, auch bekannt als Competence Center Welding (CCW), werden die Grundlagen bestehender und zukünftiger Schweißtechniken erforscht und innovative Technologien zum Schweißen konventioneller und neuer Schienengüten entwickelt.

Eine Kooperation mit Schweißbetrieben, Universitäten und unabhängigen Expert:innen sowie die eigene Schweißentwicklung stehen im Fokus des Campus Donawitz.

Vorträge, Workshops, Schweißvorführungen, Kundenberatung von der Ausschreibung bis zur Endabnahme sowie Schweißer-Schulungen runden das Portfolio ab.



## CAMPUS SOPOT

### ADRESSE & KONTAKT

ul. Jana z Kolna 26C, 81-859 Sopot, Polen

Maciej Stojewski



### DIE WELT DER ACHSZÄHLUNG

Am Campus Sopot dreht sich alles rund um das Thema Achszählsysteme. Dazu gehören die Produkte UniAC[2], das Indoor Equipment und die Radsensoren. Das Wissen, welches am Campus Polen mit unseren Kund:innen geteilt wird, geht jedoch über reines Produktwissen hinaus.

Das Campus Team wird Ihnen helfen, die Funktionsweise und Vorteile der Lösungen von Achszählsystemen zu erlernen und zu verstehen.

Unser Ziel ist es, komplexe Themen einfach und verständlich zu erklären und Sie in die Welt der Achszählung einzuführen.



## CAMPUS CHINA

### ADRESSE & KONTAKT

121 Xingpu Rd. Suzhou Industrial Park, CN 215126, China

Richard Li



### PRAXISNAHE UND UMFASSENDE SCHULUNGSMODULE

Es sind die Fähigkeiten der Mitarbeiter:innen, die ein Höchstmaß an Sicherheit, Gleisverfügbarkeit und Lebenserwartung gewährleisten – und gleichzeitig die Lebenszykluskosten auf ein Minimum reduzieren.

Als Hersteller von Weichensystemen seit mehr als 150 Jahren verfügen die Unternehmen der voestalpine Railway Systems über ein umfassendes Wissen, wie Weichen- und Gleisanlagen effizient betrieben und gewartet werden können. Solide, praxisnahe und umfassende Schulungsmodule vermitteln das nötige Wissen, um Mitarbeiter:innen rasch zu kompetenten Leistungsträger:innen zu machen.

Unser Ziel ist es Fähigkeiten, Wissen und Technologie zu vermitteln, um den sicheren und wirtschaftlichen Betrieb der Eisenbahnen zu verbessern. Innovation und Entwicklung im Bereich der Eisenbahnen werden in China rasant vorangetrieben: Signal-, Weichen- und Fahrwegtechnik erfordern eine kontinuierliche Weiterbildung und Schulung.



## VAMAV AKADEMIE

partner of Railway Systems

### ADRESSE & KONTAKT

Gyártelep Str. 1, 3200 Gyöngyös, Ungarn

Zsanett André



### TRANSFER VON WISSEN & TECHNOLOGIE

Unsere Kund:innen schätzen Produkte von höchstem technischen Standard und innovativem Design. Die gleichen Erwartungen haben sie auch in Bezug auf Service und Schulungen. Sie benötigen die bestmögliche Unterstützung bei der Bedienung ihrer Gleiskomponenten – unserer Produkte.

In Zeiten sich schnell verändernder Technologien ist die VAMAV Akademie partner of Railway Systems ein verlässlicher Partner, um Ihr Wissen und Ihre Kompetenz auf einem hohen Niveau zu halten.

Unsere Expert:innen lassen Sie an ihrem fundierten Wissen teilhaben und helfen, den Bahnbetrieb effizienter und sicherer zu machen.

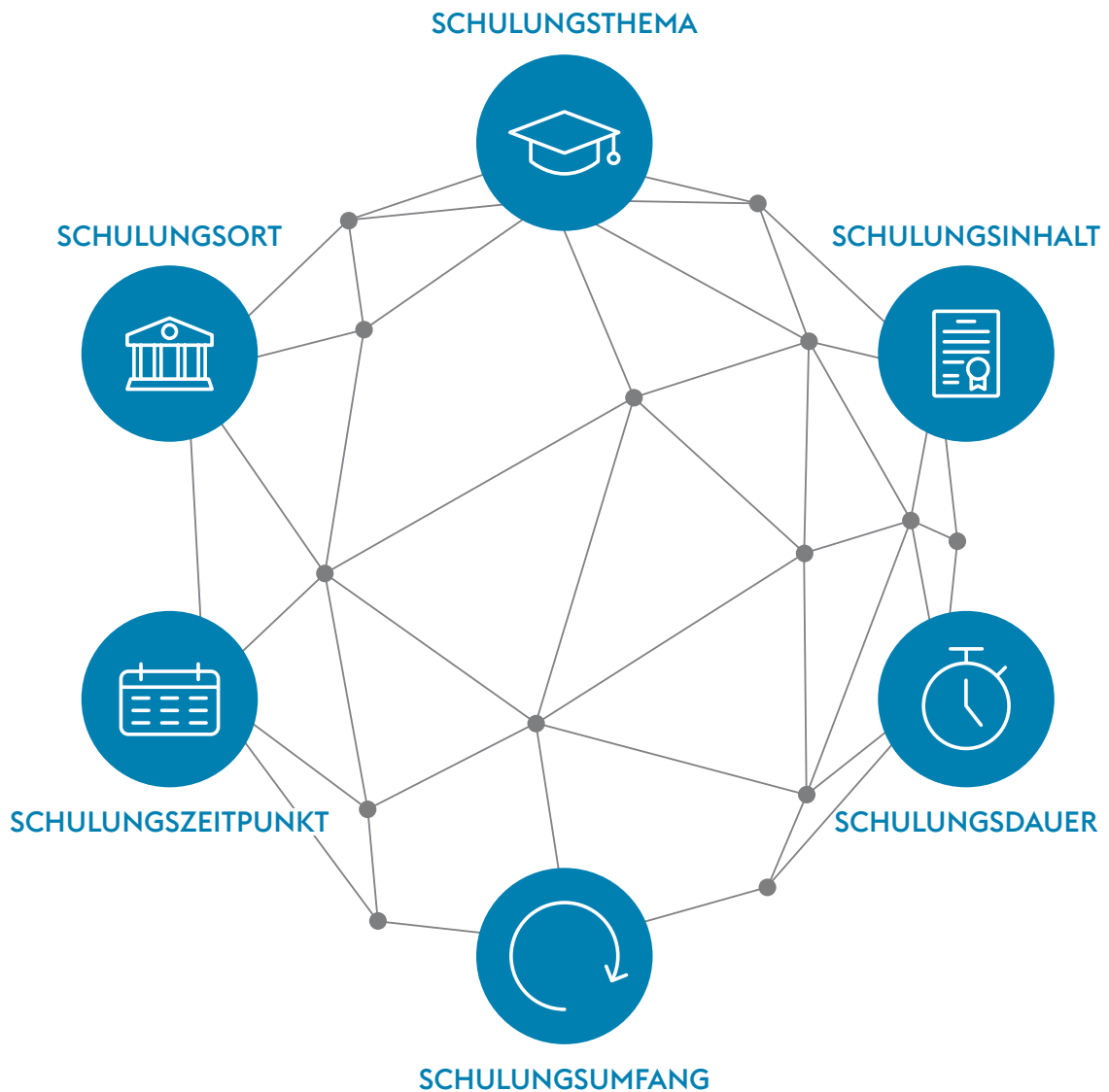
# MASSGESCHNEIDERTE SCHULUNGEN



## WIR BIETEN MASSGESCHNEIDERTE KURSE FÜR IHRE INDIVIDUELLEN BEDÜRFNISSE.

Sowohl die Kursagenda als auch die Kursinhalte können auf Ihre Anforderungen erstellt, angepasst und miteinander verknüpft werden. Neben den Inhalten kann auch der Durchführungsort der Schulung individuell vereinbart werden. Die Schulungen können an unseren Campus Standorten durchgeführt

werden, jedoch können diese bei Bedarf von unseren Expert:innen ebenfalls bei Ihnen vor Ort oder im Zuge eines Webinars durchgeführt werden. Geben Sie uns Ihren Bildungswunsch bekannt und wir kommen mit einem auf Sie zugeschnittenen Schulungsprogramm zu.





# UNSERE TRAINER:INNEN

## PROFIS UND EXPERT:INNEN IN IHREN BEREICHEN

Ziel ist es, Ihnen durch unsere langjährige Erfahrung und Fachkompetenz ein professionelles Schulungsangebot rund um das System Fahrweg anzubieten.

Dafür haben wir erfahrene und top ausgebildete Trainer:innen in unserem Team. Aufbauend auf unser Feedbacksystem ist es uns wichtig, dass sich unsere Trainer:innen neben ihrer fachlichen Expertise auch im didaktischen & Trainingsmethodischen Bereich stetig weiterentwickeln. Damit wollen wir erreichen, dass die Schulungsteilnehmer:innen den größtmöglichen Nutzen aus unseren Schulungen mitnehmen können und das Erlernete in der Praxis umsetzen können.

Neben unseren internen Mitarbeiter:innen haben wir bei uns an der Railway Systems Academy auch externe Vortragende und Trainer:innen. Diese Trainer:innen kommen von Universitäten, Fachhochschule oder Partnerunternehmen und bringen wertvolles Wissen aus der Bahnbranche ein.

## THEMENGEBIETE

### ALLES RUND UM DIE BAHNINFRASTRUKTUR

Als Weltmarktführer für Bahninfrastruktur-Systemlösungen sind wir in der Lage, in allen wesentlichen Themengebieten rund um die Bahninfrastruktur unser Expertenwissen weiterzugeben.

Beispielhaft können dafür folgende Themen aufgezählt werden:

- » Weichentechnik
- » Schienenschweißtechnik
- » Leit- und Sicherungstechnik
- » Vermessung, Wartung und Inspektion
- » Arbeitnehmerschutz & Recht
- » Antriebe, Verschlüsse, Überwachungseinrichtungen & Signalanlagen
- » Diagnose & Monitoring für rollendes Material
- » Achszählsysteme
- » Nachhaltigkeit im Eisenbahnbereich

# UNSERE VORTEILE

Um die täglichen Herausforderungen meistern zu können, haben Sie den höchsten Qualitätsanspruch an unsere Produkt- und Dienstleistungen. Den selben hohen Anspruch haben wir selbst an unsere Schulungs- und Weiterbildungsangebote. Aufgrund dessen ergeben sich für Sie folgende Vorteile:



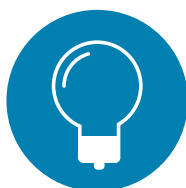
## ZIELGRUPPENORIENTIERT

Unsere Schulungen wurden für unterschiedliche Zielgruppen wie, Entscheidungsträger:innen auf Managementebene, Projektleiter:innen, Administrator:innen, Anwender:innen, uvm. entwickelt. Zusätzlich vermitteln wir unser Know-how für unterschiedliche Ausbildungsniveaus, vom Anfänger:innen bis zum Expert:innen.



## THEMENGEBIETE

Als globales Bahntechnikunternehmen und Komplettanbieter bieten wir Ihnen weltweit voll integrierte Bahnösungen für alle Arten von Schienenverkehr an. Als erstes Systemhaus für den Schienenverkehr erstreckt sich auch unser Schulungsangebot über sämtliche Anwendungsbereiche.



## KNOW-HOW

Wir verfügen über jahrelang aufgebautes und umfassendes Wissen über das gesamte Gleissystem (Produkte, Systeme, Betrieb & Wartung). Dieses Wissen wird von unseren Expert:innen von der Theorie bis zum operativen Anwendungs Know-how weitergegeben.





## INDIVIDUELL

Für Ihre individuellen Schulungsbedürfnisse bieten wir maßgeschneiderte Kurse an. Dafür kann sowohl die gesamte Kursagenda als auch einzelne Kursinhalte auf spezielle Anforderungen erstellt und angepasst werden.



## QUALITÄT

Eine hohe Schulungsqualität ist für uns Grundvoraussetzung. Dafür kommen bei uns sowohl interne, als auch externe Ausbilder:innen und Trainer:innen zum Einsatz, die über jahrelanges und dem Schulungsthema entsprechendes Expertenwissen verfügen.



## FLEXIBEL

Je nach Bedarf können unsere Schulungen bei uns an einem Campus oder direkt Ihnen vor Ort durchgeführt werden. Außerdem können die Schulungen in Präsenzform oder im Zuge eines Webinars abgehalten werden.



PERFORMANCE  
ON TRACK®

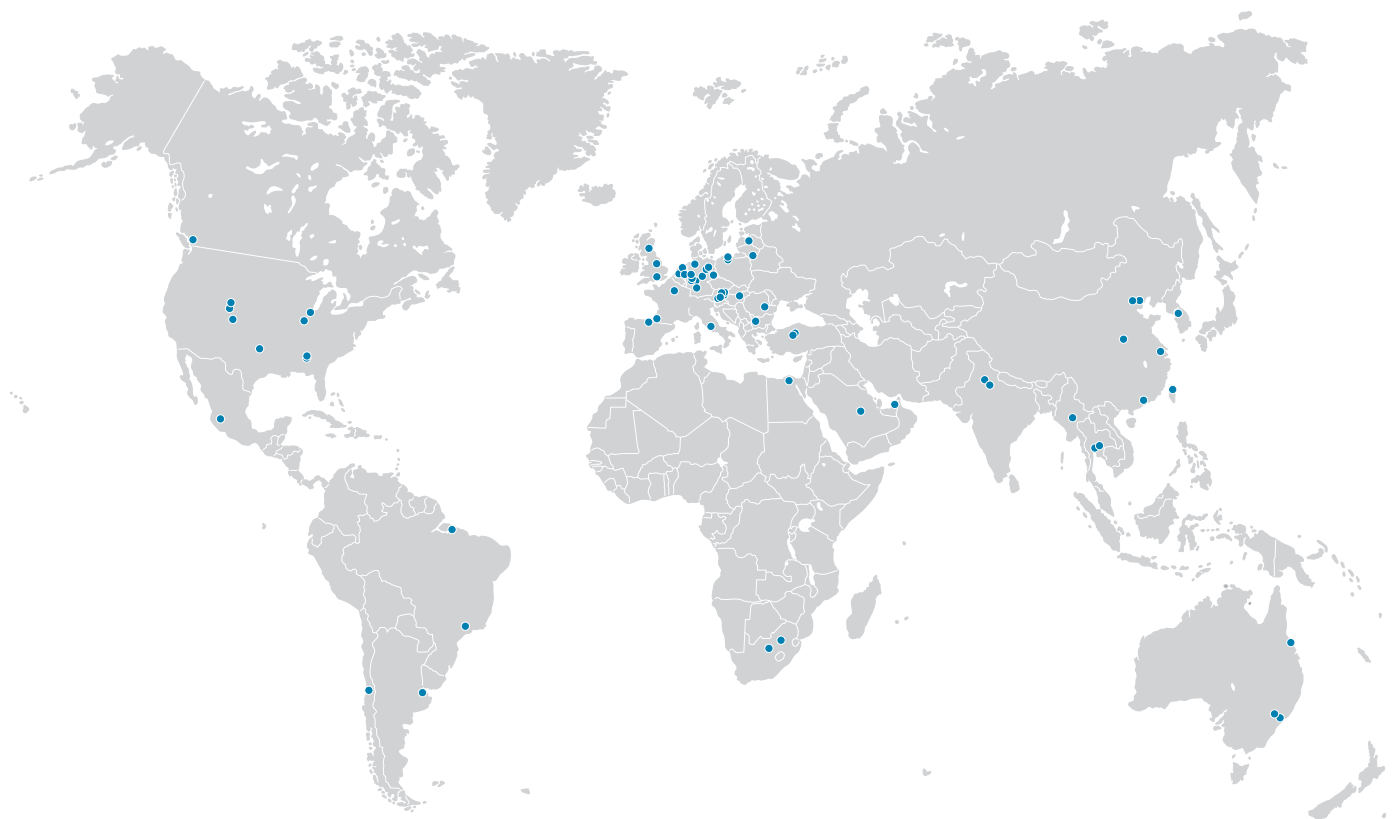
---

# voestalpine Railway Systems

Wir sind weltweit führend bei Systemlösungen und bieten hochqualitative Produkte und Dienstleistungen (Track Solutions) für Schienen, Weichen & Befestigungssysteme und Signaltechnik.

## WIR SIND PERFORMANCE ON TRACK®.

Als Teil der voestalpine Railway Systems ist die Railway Systems Academy Ihr globaler Partner für Schulungen und Weiterbildungen Ihrer Mitarbeiter:innen. Als weltweites Schulungszentrum stellen wir mit unseren Campus Standorten den Wissenstransfer im Bereich der Bahninfrastruktur sicher. Mit diesem Ansatz verfolgen wir das Ziel, Sie und Ihre Mitarbeiter:innen überall auf der Welt schulen zu können und immer in Ihrer Nähe zu sein.



**Railway Systems Academy**

voestalpine Railway Systems GmbH  
Rotenturmstrasse 5-9  
1010 Vienna, Austria  
railway-systems-academy@voestalpine.com  
www.voestalpine.com/railway-systems

