



BahnWege[®]

SEMINARE 2022



Sehr geehrte Damen und Herren,

das Jahr 2022 mit neuen Herausforderungen, aber auch vielen Chancen vor uns liegend, können wir unter den anspruchsvollen Voraussetzungen auf ein doch insgesamt zufriedenstellendes Jahr BahnWege-Seminare 2021 mit mehr als 600 Teilnehmern zu über 60 Veranstaltungen an 219 Schultagen blicken.

Danke, dass Sie uns auch in 2021 Ihre Aus- und Weiterbildung anvertraut haben - sei es in Präsenzform oder ortsflexibel live-online. Wir werden das BahnWege-Seminarprogramm kontinuierlich ausbauen, flexibilisieren und digitalisieren, um für Sie immer top aufgestellt zu sein, denn

IN DER MITTE VON SCHWIERIGKEITEN LIEGEN DIE MÖGLICHKEITEN.

(Albert Einstein)

In diesem Sinne laden wir Sie herzlich ein, auch in den kommenden Jahren dem drohenden Fachkräftemangel gemeinsam mit smarten Lösungen aktiv zu begegnen.

Wir freuen uns auf ein weiteres spannendes Weiterbildungsjahr und die Fortsetzung unserer guten und vertrauensvollen Zusammenarbeit, für die sich unser Team ausdrücklich bedanken möchte.

Unser Wunsch an Sie: **BLEIBEN SIE GESUND!**

Mit freundlichen Grüßen von der Mosel

A handwritten signature in blue ink that reads "Dagmar". The signature is fluid and cursive.

Dagmar DANIEL

Leiterin Seminare - Schulungen

BahnWege®

SEMINARE 2022

Januar	24.01. - 25.01.	Funktionsausbildung zum Weichenschlosser Vignol (WSchlossV) - Teil I	Online
	26.01. - 28.01.	Einbau und Instandhaltung der Weichenverschlusstechnik	TR
Februar	31.01. - 04.02.	Funktionsausbildung zum Weichenschlosser Vignol (WSchlossV) - Teil II	TR
	02.02. - 03.02.	Grundlagen des Instandhaltungsmanagements Gleisinfrastruktur	TR
	07.02. - 09.02.	Einbau und Instandhaltung der Antriebstechnik für Vignolschienenweichen	TR
	10.02. - 11.02.	FIT.Seminar für Weichenschlosser und Weichenmechaniker Vignol	TR
	21.02. - 25.02.	Funktionsausbildung zum Weichenschlosser Vignol (WSchlossV) - Teil III	TR
März	22.02. - 23.02.	Basiswissen Bahnsysteme der Schienenbahnen	Online
	02.03. - 04.03.	Schleifetechnische Instandsetzung von Weichen	TR
	02.03. - 04.03.	Fachübergreifende Einblicke in die Technik der Bahnen nach BOStrab	Online
	03.03. - 04.03.	Oberbauinspektion von Weichen und Gleisen gem. EBO/(E)BOA	TR
	07.03. - 11.03.	Aufarbeitung von Gebrauchtweichen	TR
	08.03. - 10.03.	Bautechnik Oberbau Eisenbahn - Grundlagen I	TR
	08.03. - 10.03.	Bautechnik Oberbau Stadt-, U- und Straßenbahn - Grundlagen I	DO
	10.03. - 11.03.	FIT.Seminar für Weichenprüfer	TR
	14.03. - 18.03.	Funktionsausbildung zum Weichenprüfer Vignol (WPrüfV) - Teil I	TR
	15.03. - 17.03.	Leit- und Sicherungstechnik für Anlagen nach BOStrab - Grundlagen	Online
	17.03. - 18.03.	Fachübergreifende Einblicke in die Technik der Bahnen nach BOStrab	TR
	22.03. - 24.03.	Einbau und Instandhaltung der Stellvorrichtungen für Rillenschienenweichen	TR
	22.03. - 24.03.	Grundlagen des Instandhaltungsmanagements Gleisinfrastruktur	Online
	28.03. - 01.04.	Funktionsausbildung zum Weichenprüfer Vignol (WPrüfV) - Teil II	TR
	29.03. - 30.03.	Planfeststellung - vom Antrag bis zum Bau	DO
	29.03. - 30.03.	Punktforum - Bau und Betrieb von Fahrleitungsanlagen	W
	30.03. - 31.03.	Leit- und Sicherungstechnik für Anlagen nach BOStrab - Grundlagen	TR
30.03. - 01.04.	Bahnübergangstechnik - Grundlagen	HH	
31.03.	Dienstanweisungen in Verkehrsbetrieben BOStrab	Online	
April	04.04. - 06.04.	Schweißtechnische Aufarbeitung von Gleisen und Weichen	TR
	05.04. - 06.04.	Informationssystem für Bahninfrastruktur - Software MR.pro®	Online
	05.04. - 07.04.	Bautechnik Oberbau Eisenbahn - Grundlagen II	TR
	05.04. - 07.04.	Bautechnik Oberbau Stadt-, U- und Straßenbahn - Grundlagen II	DD
	05.04. - 06.04.	Zusammenwirken von Rad und Schiene - Grundlagen	DO
	25.04. - 29.04.	Funktionsausbildung zum Weichenprüfer Rille (WPrüfR) - Teil I	TR
	26.04. - 28.04.	Bautechnik Oberbau Eisenbahn KOMPAKT - Modul I	Online
	27.04. - 29.04.	Bahnübergangsanlagen - Inspektion, Wartung und Instandhaltung	HH
	28.04. - 29.04.	Spurführung - Umsetzung der theoretischen Anforderungen in die tägliche Praxis	TR
Mai	03.05. - 04.05.	Kraftmessung an Weichen	TR
	03.05. - 04.05.	Stadtbahnforum	L
	03.05. - 04.05.	Eisenbahnforum	L
	05.05. - 06.05.	Weichen ganzheitlich messen	TR
	10.05. - 12.05.	Bautechnik Oberbau Eisenbahn - Grundlagen III	TR
	10.05. - 12.05.	Bautechnik Oberbau Stadt-, U- und Straßenbahn - Grundlagen III	DO



BahnWege®
SEMINARE

www.bahnwege-seminare.de

September	19.09. - 23.09.	Funktionsausbildung zum Weichenschlosser Rille (WSchlossR) - Teil I	TR
	26.09. - 27.09.	FIT.Seminar für Weichenschlosser Rille	TR
	28.09. - 30.09.	Leit- und Sicherungstechnik für Anlagen nach BOStrab - Aufbau I	TR
	29.09. - 30.09.	FIT.Seminar für Weichenprüfer	TR
Oktober	05.10. - 07.10.	Flammrichten an Gleisen und Weichen	TR
	10.10. - 14.10.	Funktionsausbildung zum Weichenschlosser Rille (WSchlossR) - Teil II	TR
	11.10. - 13.10.	Planen und Entwerfen von Bahnübergängen	TR
	17.10. - 21.10.	Funktionsausbildung zum Signalmechaniker Vignol - Teil I	TR
	18.10. - 20.10.	Bautechnik Oberbau Eisenbahn - Grundlagen II	TR
	18.10. - 20.10.	Bautechnik Oberbau Stadt-, U- und Straßenbahn - Grundlagen II	DD
	24.10. - 28.10.	Funktionsausbildung zum Signalmechaniker Vignol - Teil II	TR
	25.10. - 26.10.	Sicherheitsmanagementsystem - Einführung und Anwendung	TR
	27.10. - 28.10.	Ausbildungen und Prüfungen rechtssicher planen, durchführen und dokumentieren	TR
November	03.11. - 04.11.	FIT.Seminar für Weichenschlosser und Weichenmechaniker Vignol	TR
	03.11. - 04.11.	Expertensystem für Gleisinfrastruktur – Software MR.pro®	TR
	07.11. - 11.11.	Funktionsausbildung zum Signalmechaniker Vignol - Teil III	TR
	08.11.	Dienstanweisungen in Verkehrsbetrieben BOStrab	Online
	08.11. - 10.11.	Bautechnik Oberbau Eisenbahn - Grundlagen III	TR
	08.11. - 10.11.	Bautechnik Oberbau Stadt-, U- und Straßenbahn - Grundlagen III	DO
	10.11. - 11.11.	Schall- und Erschütterungsimmissionen von Schienenbahnen nach BOStrab	Online
	14.11. - 18.11.	Funktionsausbildung zum Signalmechaniker Vignol - Teil IV	TR
	auf Anfrage	Fremdfirmenkoordination für Gleisbauarbeiten an Industriestandorten	HH
	16.11. - 18.11.	Schweißtechnische Aufarbeitung von Gleisen und Weichen	TR
	in Planung	Leit- und Sicherungstechnik für Anlagen nach BOStrab - Aufbau II	K
	21.11. - 25.11.	Funktionsausbildung zum Signalmechaniker Vignol - Teil V	TR
	22.11.	Ganzheitliche Betrachtung von Gleisanlagen nach BOStrab	Online
	23.11. - 25.11.	Schleiftechnische Instandsetzung von Weichen	TR
	28.11. - 02.12.	Funktionsausbildung zum Weichenmechaniker Vignol (WMechV) - Teil I	TR
30.11. - 01.12.	Bahnbetrieb für Bauleiter	Online	
Dezember	05.12. - 09.12.	Funktionsausbildung zum Weichenmechaniker Vignol (WMechV) - Teil II	TR
	12.12. - 16.12.	Funktionsausbildung zum Signalmechaniker Vignol - Teil VI	TR
Januar 2023			
	09.01. - 13.01.	Funktionsausbildung zum Weichenmechaniker Vignol (WMechV) - Teil III	TR

Änderungen vorbehalten!

Schulungsorte: Dresden (DD), Dortmund (DO), Hamburg (HH), Köln (K), Leipzig (L), Offenbach/Main (OF), Föhren/Trier (TR), Wuppertal (W)

Das gesamte Seminarprogramm, Informationen und Aktuelles finden Sie unter www.bahnwege-seminare.de

Wir freuen uns über Ihr Interesse und auf Ihren Besuch!



Rhomberg Sersa Vossloh GmbH
Anlagen- und Weichenservice

Reller 28
21079 Hamburg
+49 40 769186-13
info@rsv.gmbh

Rhomberg Sersa Vossloh GmbH
Anlagen- und Weichenservice

Steinkopfsfel 13
39126 Magdeburg
+49 391 244797-10
info@rsv.gmbh

Rhomberg Sersa Vossloh GmbH
Anlagen- und Weichenservice

Lütge Heidestraße 41
44147 Dortmund
+49 231 986812-25
info@rsv.gmbh

Rhomberg Sersa Vossloh GmbH
Anlagen- und Weichenservice

Groß-Berliner Damm 86
12487 Berlin
+49 6502 98790-00
info@rsv.gmbh

Rhomberg Sersa Vossloh GmbH
Anlagen- und Weichenservice
Schulungszentrum BWS
Softwareentwicklung

Jean-Monnet-Straße 14
54343 Föhren
+ 49 6502 98790-00
info@rsv.gmbh



Rhomberg Sersa Vossloh GmbH

Schulungszentrum
Jean-Monnet-Straße 14
54343 Föhren

Tel: +49 6502 98790 - 00
Fax: +49 6502 98790 - 99
info@bahnwege-seminare.de

www.bahnwege-seminare.de
www.rhomberg-sersa-vossloh.com

©2022 Alle Rechte sind der Rhomberg Sersa Vossloh GmbH vorbehalten.