



# Infrastruktur

Aus- und Weiterbildung 2026



TEK HOLDING

# Ihr Ansprechpartner:

---

## **Bereich Aus- & Weiterbildung Infrastruktur**

E-Mail: [infrastruktur@m-e-v.de](mailto:infrastruktur@m-e-v.de)

oder alternativ

## **Herr Michael Rohlfs**

Koordination Kurse & Geschäftspartner

Bereich Aus- und Weiterbildung Infrastruktur

Mobil: +49 162 2619117

E-Mail: [michael.rohlf@m-e-v.de](mailto:michael.rohlf@m-e-v.de)



---

**TEX** HOLDING

# Kursprogramm: Funktions- Ausbildungen

## Bildungsbereich Bahnfachwissen Bauüberwachung-Infrastruktur

---

Sicherheit, Kompetenz und Präzision sind das Fundament unseres Bildungsangebots. Unsere Funktionsausbildungen im Bereich Bauüberwachung und Infrastruktur folgen den verbindlichen Richtlinien der DB Netz AG und bereiten Sie gezielt auf Ihre Prüfungen vor. Alle Module sind inhaltlich aufeinander abgestimmt und bilden eine solide Einheit – praxisnah, effizient und zukunftsorientiert.

Jenach Vorgabe schließen die Ausbildungen mit mehreren schriftlichen und mündlichen Prüfungen ab. Die Abschlussprüfungen werden von einer Kommission der DB Netz AG abgenommen und mit einem offiziellen Befähigungsausweis dokumentiert. So stellen wir sicher, dass Sie nicht nur den hohen Anforderungen der Branche gerecht werden, sondern mit fundiertem Wissen und sicherem Auftreten im Bahnbetrieb überzeugen.

## **Kurs-Nr.: 118**

---

**Funktionsausbildung zum Selbstsicherer - Personen, die sich selbst sichern oder in einer Gruppe von bis zu 3 Personen die Sicherung übernehmen sollen nach RIL 046.2527**

Der Selbstsicherer arbeitet unter Beachtung der eigenen Selbstsicherung, achtet auf die Einhaltung des Sicherungsplans und erkennt Veränderungen frühzeitig, um entsprechende Maßnahmen einzuleiten. Bei Bedarf beantragt er zur Unfallverhütung die Sperrung von Gleisen zum Schutz der Beschäftigten und meldet deren Freigabe nach Wegfall der Gefahr.

Kursdauer:	4 Tage + 1 Tag mündl. Prüfung
Preis (netto):	800,00 € netto zzgl. PG an InfraGo
Termine:	13.04.-16.04.2026      21.09.-24.09.2026
	Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 157**

---

**Funktionsausbildung zum Sicherungsposten nach RIL 046.2528**

Die Sicherungsposten (Sipo) warnen rechtzeitig vor sich nähernden Fahrten und stellen die Funktionsfähigkeit ihrer Warnmittel sicher. Sie sorgen dafür, dass der Gleisbereich bei Annäherung von Fahrten verlassen wird. Können sie ihre Aufgaben nicht ausführen, informieren sie umgehend die Sicherungsaufsicht. Zudem sind sie befähigt, Automatische Warnsysteme (ATWS) gemäß der Rahmenrichtlinie der DB AG zu bedienen und zu montieren.

Kursdauer:	7 Tage+ 1 Tag mündl. Prüfung
Preis (netto):	1100,00 € netto zzgl. PG an InfraGo
Termine:	17.02.-26.02.2026 Mannheim
	08.04.-21.04.2026 Mannheim/Berlin
	13.07.-22.07.2026 Mannheim
	Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: Kurs 156**

---

### **Funktionsausbildung zum Sicherungsüberwacher nach RIL 046. 2531**

Diese Richtlinie regelt die Ausbildung zum Sicherungsüberwacher, mit dem Ziel den Teilnehmer zu befähigen, die Aufgaben der Sicherungsüberwachung auszuüben. Die Aufgaben der Sicherungsüberwachung sind der Richtlinie 132.0118 zu entnehmen.

Kursdauer:	6 Tage+ 1 Tag mündl. Prüfung
Preis (netto):	1050,00 € netto zzgl. PG an InfraGo
Termine:	16.03.-24.03.2026 Mannheim 08.04.-21.04.2026 Berlin

## **Kurs-Nr.: 154**

---

### **Funktionsausbildung zum Bahnübergangsposten nach RIL 046.2507**

Diese Richtlinie regelt die Ausbildung zum Bahnübergangsposten, mit dem Ziel der Befähigung zum Sichern von Bahnübergängen. Ein Bahnübergangsposten sichert einen Bahnübergang dann, wenn eine planmäßige Sicherung nicht möglich ist.

Kursdauer:	10 Tage+ 1 Tag mündl. Prüfung
Preis (netto):	Preis: 1200,00 € netto zzgl. PG an InfraGo
Termine:	02.02.-13.02.2026      09.03.-20.03.2026 08.06.-19.06.2026      05.10.-16.10.2026 Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 155**

---

### **Funktionsausbildung zum Helfer im Bahnbetrieb nach RIL 046.2150**

Helfer im Bahnbetrieb übernehmen einfache, aber wichtige Tätigkeiten, die zur sicheren Durchführung des Bahnbetriebs beitragen. Sie handeln eigenverantwortlich und unterstützen den Betriebsablauf in unterschiedlichen Funktionen, darunter Zugschlussmeldeposten, Rückmeldeposten, Zugbeobachter, Postenan Gefahrenstellen, Befehlsbote, Befehlsausfertiger, Flankenschutzposten, Gleisfreimeldeposten, Reisendensicherer, Hilfsposten sowie Bediener der GFR-Taste.

Kursdauer:	3 Tage + 1 Tag mündl. Prüfung	
Preis (netto):	690,00 € zzgl. PG an InfraGo	
Termine:	23.02.-25.02.2026	10.03.-12.03.2026
	11.05.-13.05.2026	21.09.-23.09.2026
	Weitere Termine auf Anfrage	

## **Kurs-Nr.: 160**

---

### **Funktionsausbildung zur Bahnsteigpflegekraft mit Aufgaben eines Antragstellers für betriebliche Maßnahmen Nach RIL 046.2526**

Die Bahnsteigpflegekräfte übernehmen Reinigung, Winterdienst und die Entfernung unerwünschten Aufwuchses auf Bahnsteigflächen. Grundlage dieser Anweisung sind die DGUV Vorschrift 78 „Arbeiten im Bereich von Gleisen“, die DGUV Regel 101.024 „Sicherungsmaßnahmen bei Arbeiten im Gleisbereich von Eisenbahnen“ sowie die RRil 132.0118 „Arbeiten im Gleisbereich“

Kursdauer:	2 Tage + 1 Tag Prüfungsgespräch
Preis (netto):	450,00 € netto zzgl. PG an InfraGo
Termine:	auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 152**

---

### **Grundausbildung Bauen unter Eisenbahnbetrieb- Modul 1 und 2.**

Dieser Kurs richtet sich an alle, die in ihrem zukünftigen Beruf mit dem Zur Feststellung der Fachkunde und Leistungsfähigkeit von Unternehmen hat die DB Netz AG ein Präqualifikationsverfahren eingerichtet. Im Rahmen des Verfahrens müssen Kenntnisse zu dem Schwerpunkt Bauen unter Eisenbahnbetrieb nachgewiesen werden. Die Schulung dient als Kenntnisnachweis bei der Präqualifikation.

Kursdauer:	2 Tage
Preis (netto):	550,00 € netto
Termine:	auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 131**

---

### **Funktionsausbildung Schaltantragsteller/Kurzschlussberechtigter für Fahrleitungsanlagen der DC-S-Bahn Berlin Nach RIL 046.2304/046.2305**

Schaltantragsteller beantragen Schalthandlungen in der Stromschienenanlage der DCS-Bahn Berlin. Der Kurzschließberechtigte stellt die kurzschluss-sichere Verbindung zwischen der Stromschiene und Rückleiter der Fahrleitungsanlage der DCS-Bahn Berlin her.

Kursdauer:	2 Tage	
Preis (netto):	450,00 € netto zzgl. PG an DB-Energie	
Termine:	16.02.-17.02.2026 12.10.-13.10.2026	13.04.-14.04.2026 Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 153**

---

### **Grundkurs-Einführung in das System Eisenbahn**

Dieser Kurs richtet sich an alle, die in ihrem zukünftigen Beruf mit dem System Eisenbahn zu tun haben werden. Aber auch an alle Fachkräfte, die bereits in ihrer Tätigkeit arbeiten. Das Seminar vermittelt grundlegende Kenntnisse, um Abläufe im Bahnbetrieb zu verstehen.

Kursdauer:	5 Tage mit Simulatortraining
Preis (netto):	800,00 € netto
Termine:	auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 132**

---

### **Funktionsausbildung um Bahnerdungsberechtigten Nach RIL 046.2301**

Bahnerdungsberechtigte führen im Auftrag der Arbeitsverantwortlichen oder des Anlagenverantwortlichen bzw. Anlagenbeauftragten Bahnerdungen durch.

Kursdauer:	1 Tag
Preis (netto):	225,00 € netto zzgl. PG an InfraGo
Termine:	13.03.2026 13.04.2026 11.05.2026 18.05.2026 Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 133**

---

### **Funktionsausbildung Schaltantragsteller 15 kV Nach RIL 046.2302**

Schaltantragsteller beantragen auf Veranlassung des Anlagenverantwortlichen bzw. des Anlagenbeauftragten Schalthandlungen im 15 kV-Bahnstromnetz. Sie führen Schalthandlungen im Auftrag der Zentralschaltstelle (Zes) durch. Nur Mitarbeiter mit einer gültigen Prüfbescheinigung dürfen Oberleitungen bei der Zentralschaltstelle (Zes) aus- bzw. einschalten lassen.

Kursdauer:	3 Tage + 1 Tag Prüfung
Preis (netto):	685,00 € netto inkl. PG
Termine:	04.02.06.02.2026 (Nürnberg) 16.03.-18.03.2026 20.04.-22.04.2026 (Berlin) 05.05.-07.05.2026 (Nürnberg) 07.07.-09.07.2026 (Nürnberg) Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 158**

---

### **Funktionsausbildung für Arbeiten an der Bahnrückstromführung und Bahnerdungsanlagen nach Ril 046.2707**

Verlegen von Mast- und Bauwerkserden einschließlich des Anschlusses an der Schiene, Verlegen von Rückstromleitungen im Bereich von Gleisen und Weichen, Durchführung von Sichtprüfungen an Heizstäben der Weichenheizung, Prüfen der Funktion der Weichenheizstäbe.

Kursdauer:	3 Tage
Preis (netto):	685,00 € netto
Termine:	auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 163**

---

**Funktionsausbildung Befähigte Person für die Prüfung  
der inneren Erdung von Stahlbetonbauwerken gemäß Ril  
046.2749**

Prüfen der sachgerechten Errichtung der inneren Erdung und des Potenzialausgleiches.

Kursdauer:	9 Tage
Preis (netto):	290,00 € - schriftliche LEK
Termine:	Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 164**

---

Die Sicherungsaufsicht trägt die Verantwortung für die Durchführung der Sicherungsmaßnahmen zur Abwendung von Gefahren aus dem Bahnbetrieb, soweit diese von bewegten Schienenfahrzeugen ausgehen.

Kursdauer:	15 Tage (105 UE) zzgl. mündl. Prüfung
Preis (netto):	2500,00 € inkl. Prüfungsgebühr
Termine:	Termine auf Anfrage

# Kursprogramm: Fortbildungen

---

## Bildungsbereich Bahnfachwissen Bauüberwachung-Infrastruktur

Die Fortbildungen (FIT) gemäß Richtlinie 046.2002 sichern den Erhalt der Handlungssicherheit in der jeweiligen Funktion. Ziel ist es, Kenntnisse und Fertigkeiten zu festigen, zu vertiefen und bei Änderungen im Regelwerk oder bei technischen Neuerungen zu erweitern.

Der regelmäßige Fortbildungsunterricht dient dem Erhalt der Handlungssicherheit in der entsprechenden auszuübenden Funktion. Ziel ist es, die Kenntnisse und Fertigkeiten zu festigen und zu vertiefen. Ein weiterer Bestandteil der Fachlichen Information und Training ist die Vermittlung von Kenntnissen bei Änderungen im Regelwerk und der Erwerb von Fertigkeiten bei technischen Änderungen.

## **Kurs-Nr.: 211**

---

### **FIT Bahnbetrieb/Sicherungsüberwacher**

Kursdauer:	4 h Bahnbetrieb/4 h Sicherungsüberwacher (online) Regelmäßige Fortbildung nach 12 Monaten	
Preis (netto):	290,00 € netto	
Termine:	07.01.2026 (online)	19.01.2026 (online)
	26.01.2026 (online)	24.02.2026 (online)
	02.03.2026 (online)	17.08.2026 (online)
	09.11.2026 (online)	Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 212**

---

### **FIT Bauüberwacher Oberbau/Konstruktiver Ingenieurbau+FIT Fachbau- überwacher Oberbau inkl. E-Learning Anlagenbeauftragter für Arbeiten i.d. N. von Oberleitungsanlagen**

Kursdauer:	6 h Theorie + 4 h E-Learning	
Preis (netto):	300,00 € netto	
Termine:	08.01.2026 (online)	20.01.2026 (online)
	03.03.2026 (online)	Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 213**

---

### **FIT Bauüberwacher/Fachbauüberwacher Leit- und Sicherungstechnik inkl. E-Learning Anlagenbeauftragter für Arbeiten in der Nähe von Oberleitungsanlagen**

Unterrichtsstunden:	6 UStd. Theorie + 4 UStd. E-Learning, regelmäßige Fortbildung nach 12 Monaten.	
Preis (netto):	300,00 €	
Termine:	08.01.2026 (online)	27.01.2026 (online)
	25.02.2026 (online)	16.03.2026 (online)
	13.05.2026 (online)	18.08.2026 (online)
	10.11.2026 (online)	Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 214**

---

Bauüberwacher/Fachbauüberwacher Elektrotechnik für Bahnstromversorgung, Oberleitungsanlagen und elektrischen Energieanlagen inkl. E-Learning Anlagenbeauftragten für Arbeiten i.d.N. von Oberleitungsanlagen

Unterrichtsstunden: 6h Theorie+ 4h E-Learning

Preis (netto): 300,00 € netto

Termine: 08.01.2026 (online) 23.02.2026 (online)  
09.03.2026 (online) 01.06.2026 (online)  
21.08.2026 (online) Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 217**

---

FIT Bauüberwacher/Fachbauüberwacher Telekommunikation inkl. E-Learning Anlagenbeauftragter für Arbeiten i.d.N. von Oberleitungsanlagen

Unterrichtsstunden: Kursdauer: 6 h Theorie+ 4h E-Learning

Preis (netto): 300,00 € netto

Termine: 23.01.2026 (online) 12.03.2026 (online)  
Weitere Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 218**

---

FIT Selbstsicherer

Unterrichtsstunden: 4 h

Preis (netto): 120,00 € netto

Termine: 09.01.2026 (online) 21.01.2026 (online)  
20.02.2026 (online) 20.02.2026 (online)  
10.03.2026 (online) 19.08.2026 (online)  
Weiter Termine auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 235**

---

### **FIT Signalmechaniker**

Kursdauer:	6 h	
Preis (netto):	180,00 € netto	
Termine:	07.01.2026 (online)	16.02.2026 (online)

## **Kurs-Nr.: 236**

---

### **FIT Helfer im Bahnbetrieb**

Kursdauer:	6 h	
Preis (netto):	160,00 €	
Termine:	26.01.2026	09.03.2026
	07.05.2026	02.10.2026

## **Kurs-Nr.: 237**

---

### **FIT Bahnübergangsposten**

Kursdauer:	6 h	
Preis (netto):	160,00 € netto	
Termine:	24.01.2026	26.02.2026
	11.05.2026	08.06.2026
	08.09.2026	

## **Kurs-Nr.: 239**

---

### **FIT Sicherungsposten**

Kursdauer:	6 h	
Preis (netto):	170,00 € netto	
Termine:	24.01.2026	04.03.2026
	07.04.2026	14.09.2026
	07.11.2026	

## **Kurs-Nr.: 232**

---

Wiederholungsunterweisung Bahnerdungsberechtigter

Unterrichtsstunden: 3 h

Preis (netto): 120,00 € netto

Termine: 12.01.2026 (Berlin)  
23.01.2026  
09.02.2026 (Nürnberg)  
07.04.2026  
20.04.2026 (Nürnberg)  
11.05.2026 (Berlin)  
14.09.2026  
14.09.2026 (Nürnberg)  
14.09.2026 (Berlin)

## **Kurs-Nr.: 231**

---

Wiederholungsunterweisung Schaltantragsteller/ Kurzschlussberechtigter S-Bahn Berlin

Unterrichtsstunden: 6 h

Preis (netto): 180,00 € netto

Termine: 11.02.2026 (online)  
15.04.2026 (online)  
14.09.2026 (online)  
16.11.2026 (online)

## **Kurs-Nr.: 243**

---

**FIT Sicherungsüberwacher**

Wiederholungsunterweisung Schaltantragsteller

Kursdauer: 4 h

Preis (netto): 120,00 € netto

Termine: auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 241**

---

Regelmäßige Fortbildung „FIT 2026“ für Sicherheitsaufsichten

Kursdauer: 1 Tag(6UE)  
Preis (netto): 110,00 €  
Termine: auf Anfrage

## **Kurs-Nr.: 242**

---

Wiederholungsunterweisung - Befähigte Person für die Prüfung der inneren Erdung von Stahlbetonbauwerken

Kursdauer: 1 Tag (3 UE) Präsenz  
Preis (netto): 115,00 €  
Termine: auf Anfrage

# Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann wenden Sie sich gerne direkt an:

---

**Bereich Aus- & Weiterbildung Infrastruktur**

E-Mail: [infrastruktur@m-e-v.de](mailto:infrastruktur@m-e-v.de)

oder alternativ

**Herr Michael Rohlfs**

Koordination Kurse & Geschäftspartner

Bereich Aus- und Weiterbildung Infrastruktur

Mobil: +49 162 2619117

E-Mail: [michael.rohlf@m-e-v.de](mailto:michael.rohlf@m-e-v.de)



---

TEX HOLDING