

# Baustellensicherung an Straßen – Sicherung von Arbeitsstellen im öffentlichen Verkehrsraum gemäß RSA und ZTV-SA – Eintägige Schulung nach den Vorgaben des MVAS 99

## Regelwerk

DVGW-Arbeitsblatt GW 381;  
StVO; VwV-StVO; RSA; ZTV-SA

## Zielgruppe

Beschäftigte von Netzbetreibern und Netzserviceunternehmen, die Aufgaben bei der Planung, Ausschreibung, Vergabe, Ausführung, Abnahme bzw. Überwachung von Tagesbaustellen im öffentlichen Verkehrsraum wahrnehmen sowie Vorarbeiter:innen und Kolonnenführer:innen von Rohrleitungs- oder Tiefbauunternehmen, die direkten Zugriff auf die Arbeitsstelle haben. Inhaber:innen eines DVGW-Zertifikats „Nachweis der Qualifikation gemäß MVAS 99“.

## Dauer

1 Tag

## Abschluss

DVGW-Bescheinigung

## Zielsetzung

Vermittlung von Fachkenntnissen über die Sicherung von Tagesbaustellen im öffentlichen Verkehrsraum für alle Personen, die mit Ausschreibung, Vergabe, Sicherungsmaßnahmen und Überwachungspflichten vor Ort befasst sind (Auftraggeber, Auftragnehmer, Behörden). Ziel ist die Qualifikation des Verantwortlichen nach RSA für Arbeitsstellen innerorts/Landstraßen von kürzerer Dauer. Das Seminar ist auch als Weiterbildung für bereits geschulte Mitarbeitende geeignet, die ihre Kenntnisse aktualisieren müssen.

## Hinweis

Die Teilnahme gilt als Nachweis der Qualifikation für die Wahrnehmung der Aufgaben als Verantwortliche Person (Schulungsgruppe E bzw. Schulungsgruppe C) für Tagesbaustellen gemäß MVAS 99.

## Inhalte

- ➔ **Gesetze, Verordnungen, Richtlinien**
- ➔ **Arbeitsstellen von kürzerer/längerer Dauer (Maßnahmen vor/während der Bauzeit)**
- ➔ **Verantwortlichkeiten vor und während der Bauzeit**
- ➔ **Verkehrssicherungs- und Überwachungspflicht**
- ➔ **Ordnungswidrigkeiten**
- ➔ **Notmaßnahmen**
- ➔ **Sonderrechte**
  - ➔ Kennzeichnung von Fahrzeugen
  - ➔ Anforderungen an die Warnkleidung
- ➔ **Verkehrszeichen und -einrichtungen (Verkehrszeichenpläne)**