

Aktualisierung - die neue RSA 21.

Aktualisierung - die neue RSA 21.

 Seminar

 8 Termine verfügbar

 Teilnahmebescheinigung

 Virtual Classroom

 4 Unterrichtseinheiten

 Online durchführbar

Seminarnummer: 05246

Stand: 12.07.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/05246>

Die neue Richtlinie für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen ist im Februar als RSA 21 veröffentlicht worden. In unserer Virtual Classroom Schulung erlangen Sie die Fachkenntnisse zur Änderung der alten RSA 95 auf die neue RSA 21. Unternehmen benötigen für die Ausführung der Arbeiten eine Eignung und Qualifikation zur fachgerechten Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen.

Nutzen

- Sie kennen die Veränderungen der RSA 95 zur RSA 21
- Sie erlangen eine Übersicht der Neuerungen aus der RSA 21
- Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung, womit Sie Ihre aktuellen Kenntnisse nachweisen können

Zielgruppe

Verantwortliche für die Absicherung von Arbeitsstellen an Straßen von Auftraggebern, ausführenden Firmen, Aufsichtsbehörden und Berufsgenossenschaften.

Inhalte des Seminars

- Änderungen der alten RSA 95 zur neuen RSA 21
- Beschilderung
- Markierung
- Breitenmaße
- Absperrerelemente
- Regelpläne
- Begleitvorschriften

Wichtige Hinweise

Bitte beachten Sie, dass zum Erwerb der Fachkunde als Verantwortlicher für die Sicherung von Arbeitsstellen an inner- und außerörtlichen Straßen unser Seminar "05240 Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen nach MVAS / ZTV-SA / RSA" besuchen sollten. Mit dem Seminar "05246 Aktualisierung – die neue RSA 21" erhalten Sie lediglich den Überblick sowie das Wissen über Änderungen und Erneuerungen der RSA.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/05246> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.