

Fernstudium mit Präsenzphasen

Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator*in nach BaustellIV / RAB 30 (Anlage A, B und C)

Termin Teil I: 27.04.2026 – 29.04.2026

Termin Teil II: 11.05.2026 – 12.05.2026

Termin: Prüfung: 01.06.2026

Inhalt

Die Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz auf Baustellen (BaustellIV) vom 10. Juni 1998 hat das Ziel, Sicherheit und Gesundheitsschutz der Beschäftigten auf Baustellen wesentlich zu verbessern.

In der BaustellIV wird für die Koordinatoren gefordert:

- **Baufachliche Kenntnisse** (erworben durch Ausbildung zum Bauingenieur, Architekten oder vergleichbare Verantwortung und Berufserfahrung; entspr. RAB 30, Anl. A),
- **Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse** (erworben in einem Lehrgang entspr. RAB 30, Anlage B),
- **spezielle Koordinatorenkenntnisse** (erworben in einem Lehrgang entspr. RAB 30, Anlage C).

Sofern diese Fähigkeiten nicht vorhanden sind, ist eine Weiterbildung erforderlich.

Zielgruppe:

Teilnehmer/-innen mit Berufserfahrung als Architekt/-in, Bauingenieur/-in oder vergleichbarer Verantwortung.

Leitung:

Dipl.-Ing. Martin Rastetter

Lehrgangsziel:

Der Lehrgang vermittelt die Qualifikation des Baustellenkoordinators gemäß den Regeln zum "Arbeitsschutz auf Baustellen – RAB 30".

Ihr Weg zum/zur Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator*in

Bescheinigung Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator nach BaustellIV / RAB 30 (Anl. A, B und C)



Teil 2: Spezielle Koordinatorenkenntnisse	Prüfung / Präsentation
	Häusliche Arbeit: SiGe-Plan und „Unterlage“
	Präsenz: 2 Tage mit folgenden Inhalten (Auswahl): Die Baustellenverordnung / Koordinieren während der Planung der Ausführung: Aufgaben, SiGe-Plan, „Unterlage“ / Koordinierung während der Ausführung eines Bauvorhabens: Aufgaben, Instrumente, Konfliktsituationen / Rechtliche Grundlagen: Rechtliche Stellung, Befugnisse, VOB, Verantwortung, Haftung, Verträge



Teil 1: Arbeitsschutz- fachliche Kenntnisse	Bescheinigung „Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse“ nach RAB 30 Anl. B
	Schriftliche Prüfung
	Präsenz: 3 Tage mit folgenden Inhalten (Auswahl): Arbeitsschutzrecht und Arbeitsschutzsystem / Baustellenspezifische Unfall- und Gesundheitsgefährdungen und erforderliche Schutzmaßnahmen / Einrichtungen der Ersten Hilfe / Tagesunterkünfte, Waschräume, Toiletten und sonst. Einrichtungen / Persönliche Schutzausrüstungen / Arbeitszeitregelungen



Voraussetzung: Baufachliche Kenntnisse (erworben durch Ausbildung zum Bauingenieur, Architekten oder vergleichbare Verantwortung und Berufserfahrung)

Veranstaltungsort

Technische Akademie Südwest e.V.
Mühlstraße 47
67659 Kaiserslautern

Organisation

Technische Akademie Südwest e.V. TAS®
Mühlstraße 47
67659 Kaiserslautern
Tel. (0631) 3118 - 6777
Fax (0631) 3118 – 0337
Mail: tas@hs-kl.de
www.tas-kl.de

In dem Lehrgangsentgelt sind Pausengetränke, Snacks und Mittagessen in der Mensa der Hochschule enthalten.

(bitte zutreffendes ankreuzen ☑)

Ich nehme am Lehrgang Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator teil.

Nur bei gleichzeitiger Buchung beider Lehrgangsteile
Entgelt: Teil 1 und Teil 2 abzgl. 30 % Rabatt).

Entgelt: in Euro (mehrwertsteuerfrei)		Teil 1	Teil 2	Gesamt
<input type="checkbox"/>	Gast	875,00 €	875,00 €	1.225,00 €
<input type="checkbox"/>	Mitglied TAS®- Institution	795,00 €	795,00 €	1.095,00 €
<input type="checkbox"/>	Persönliches Fördermitglied Studierende der TAS	695,00 €	695,00 €	975,00 €

Verbindliche Teilnehmeranmeldung: *	Rechnungsstellung an Arbeitgeber: (Bitte korrekte Firmierung angeben)
Name:	Name Teilnehmer:
Vorname:	Vorname Teilnehmer:
Titel:	Firma:
Str.:	Str.:
Ort:	PLZ/Ort:
E-mail:	E-Mail:
	Bestellnummer/Kst:
Datum:	Datum:
Unterschrift Teilnehmer:	Firmenstempel/Unterschrift:

Hinweis *: Wenn Sie sich privat anmelden kann keine Rechnung auf den Arbeitgeber ausgestellt werden; auch nicht nachträglich.

Anmeldung gerne an: sylvia.grossnick@hs-kl.de

Technische Akademie Südwest e.V. (TAS®)

An-Institut der Hochschule Kaiserslautern/RPTU Kaiserslautern-Landau
Postfach 13 42, 67603 Kaiserslautern, Telefon (0631) 3118 6777 – mail: mail@tas-kl.de