



BESCHEINIGUNG

Herr Jürgen Zimmer

hat am Fernstudium mit Präsenzphase für Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinatoren nach Baustellenverordnung vom 07. – 09. Juli und 15. und 16. Juli 2010 in Kaiserslautern teilgenommen.
Die Prüfung am 12. August 2010 wurde bestanden und damit die Fähigkeit erworben, die Tätigkeit als

Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator nach Baustellenverordnung

ausüben zu können.

Unter Berücksichtigung der „Regeln zum Arbeitsschutz auf Baustellen“ (RAB 30) – geeigneter Koordinator – waren die Studieninhalte insbesondere:

- Modul 1: Grundlagen und Umsetzung der Baustellenverordnung in Planungs- und Ausführungsphase (gem. Anlage C, RAB 30)
- Modul 2: Sicherheit und Gesundheitsschutz (gem. Anlage B, RAB 30)
- Modul 3: Randthemen (Haftungsfragen, neue Medien)
- Modul 4: Leistungsnachweise (Klausur, Präsentation SIGEPLAN).

Kaiserslautern, 12. August 2010

Technische Akademie Südwest e.V. TAS[®]


Prof. Dr. Lothar M. Scherer
- Geschäftsführer -


Dipl.-Ing. Martin Rastetter
- Lehrgangsleiter -

Der Lehrgang wurde in Anlehnung an die Grundsätze für die berufsgenossenschaftliche Anerkennung sowie die Durchführung von Lehrgängen für "Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinatoren nach Baustellenverordnung" und in Abstimmung mit dem Ministerium für Arbeit, Soziales und Gesundheit des Landes Rheinland-Pfalz sowie mit dem Ministerium für Frauen, Gesundheit und Soziales des Saarlandes und dem Ministerium für Umwelt und Verkehr des Landes Baden-Württemberg, durchgeführt.

Urkunde

Herr Jürgen Zimmer

hat am 16.10.2015 in unserer Akademie
am Seminar

Arbeitsschutz auf Baustellen:
Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse

mit dem Nachweis der

Arbeitsschutzkenntnisse gemäß
RAB 30 Anlage B

erfolgreich teilgenommen.

Die VBG hat das Seminar gemäß den
Anforderungen der Anlage D zur RAB 30 durchgeführt.

Untermenzbach, 16.10.2015



Dr. rer. nat. A. Weber
Direktor der Prävention





Das Qualitätsmanagementsystem der VBG
Bereich Seminare für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz ist zertifiziert.
Reg. Nr. 13093

Zertifikat



Herr
Jürgen Zimmer
geboren am 29.04.1959 in Quierschied
hat an der Veranstaltung

Verkehrssicherung von **Arbeitsstellen an Straßen** - innerorts u.
auf Landstraßen nach **MVAS 99 - Schulungsgr. A, B, C, E** -
der DEKRA Akademie GmbH Saarbrücken vom 19.11.2019 bis 20.11.2019
mit Erfolg teilgenommen.

Lerninhalte:

- Grundlagen und Rechtsvorschriften zur Baustellensicherung an Straßen auf Bundesautobahnen
- Verantwortung und Haftung
- Genehmigungsverfahren und Aufgaben des Verantwortlichen gemäß RSA
- Arten von Arbeitsstellen auf Bundesautobahnen
- Geräte, Schutzeinrichtungen und Hilfsmittel (Bauzäune, Verkehrsführung, Ein- und Ausfahrten, Beschilderungen, Verkehrszeichen, Leitelemente, Lichtsignalanlagen, etc.)
- Planung und Durchführung von Baustellen auf Bundesautobahnen, Regelpläne nach RSA
- Aufstellung, Kontrolle, Wartung, Ab- und Rückbau der Sicherungsanlagen
- Arbeitssicherheit, Unfallverhütung, Umweltschutz
- Warnkleidung, Sicherungsfahrzeug, Warn- und Sicherungsposten
- Praxis (Planspiele, Gruppenarbeit)
- Kontrollfragen und Bewertung

Saarbrücken, 20.11.2019


Gabriele Weiler
Leiterin DEKRA Akademie Saarbrücken


IA Frank Laible
Projektleiter



Urkunde

Herr Jürgen Zimmer

hat am Seminar

**Gefahrstoffe in technischen und
naturwissenschaftlichen Bereichen: Teil 2**

mit dem Nachweis der Fachkunde nach GefStoffV bzw. TRGS 400

**Beurteilung der Gefährdungen durch
Gefahrstoffe am Arbeitsplatz**

erfolgreich teilgenommen.

Lautrach, 16.12.2016


Dr. A. Weber
Direktor Prävention


Prüfer



Das Qualitätsmanagement der
VBG-Qualifizierung ist zertifiziert
nach DIN EN ISO 9001:2008
Reg.-Nr.21203

Urkunde

Herr Jürgen Zimmer

hat im Seminar

Der lichttechnisch optimierte Arbeitsplatz:
Grundlagen der Beleuchtung mit Sachkunde

mit einer erfolgreich bestandenen schriftlichen Prüfung den Nachweis der

Fachkunde für die
Prüfung und die Beurteilung von
Beleuchtungsanlagen

entsprechend § 13 Abs. 2 Arbeitsschutzgesetz in Verbindung mit der
Technischen Regel für Arbeitsstätten „Beleuchtung“ (ASR A3.4) und dem
DGUV Grundsatz 315-201 „Anforderungen an die Ausbildung von
fachkundigen Personen für die Überprüfung und Beurteilung der
Beleuchtung von Arbeitsstätten“ erbracht.

Olsberg-Gevelinghausen, 17.02.2017


Dr. rer. nat. A. Weber
Direktor der Prävention


Prüfer



Das Qualitätsmanagementsystem der VBG,
Bereich Seminar für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz ist zertifiziert.
Reg.-Nr.: 2103

Service Center
Arbeitsschutz

DSK

Zertifikat

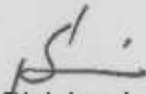
Herr Jürgen Zimmer

hat am Lehrgang zum Erwerb
der Sachkunde über den Umgang
mit asbesthaltigen Gefahrstoffen
mit Lehrgangsinhalt entsprechend
TRGS 519 gemäß Anlage 5

am 17.04.2001

erfolgreich Teilgenommen

Saarbrücken, 03.05.01


Dipl. Ing. L. Simon

Zertifikat

Herr Jürgen Zimmer

hat vom 05.11.2012 bis 07.11.2012 an dem Seminar

Koordination auf Baustellen: Fortbildung

teilgenommen.

LEHRINHALT:

Systematische und **arbeitssichere** Planung von **Baustelleneinrichtungen**: Rechtliche Grundlagen, **Flächenmanagement** (Verkehr, **Lagerung**, Bearbeitung, Gebäude, Container), **Medienversorgung** (Wasser, Gas, Druckluft, Strom), Abfallkonzept, **Gerüste**, Großgeräte (Kran, **Betonpumpe**, Erdbaumaschinen), rechtliche **Stellung** des Koordinators, **praktische Übungen**.

07.11.2012

Datum


Dozent





Das Qualitätsmanagementsystem der VBG
Bereich Seminare für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz ist zertifiziert.
Reg.-Nr. 21001

Zertifikat

Herr Jürgen Zimmer

hat vom 12.10.2015 bis 16.10.2015 an dem Seminar

Baustellenverordnung: Arbeitsschutzfachliche
Kenntnisse

teilgenommen.

LEHRINHALT:

Inhalte der RAB 30 Anlage B: Rechtliche Grundlagen; Persönliche Schutzausrüstung; Erste Hilfe; Gefährdung bei Erd- und Tiefbauarbeiten; Gefährdung durch Absturz; Gerüste; Montagearbeiten; Abbruch- und Sanierungsarbeiten; Personen- und Fahrzeugverkehr, Lagerung; Einsatz von Maschinen und Geräten; Einsatz von Leitern und Hebebühnen; Gefahrstoffe; Lärm und Vibrationen; elektrischer Strom; Brand- und Explosionsschutz, Sozialräume und sonstige Einrichtungen, Arbeitszeitregelungen.

Gilt als Nachweis der Arbeitsschutzkenntnisse gemäß RAB 30 Anlage B

Die Verwaltungs-Berufsgenossenschaft hat das Seminar gemäß den Anforderungen der Anlage D zur RAB 30 durchgeführt

16.10.2015

Datum


Dozent





Das Qualitätsmanagementsystem der VBG
Bereich Seminare für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz ist zertifiziert.
Reg.-Nr.: 21213

Zertifikat

Herr Jürgen Zimmer

hat vom 19.12.2016 bis 21.12.2016 an dem Seminar

Bauleitung arbeitsicher durchführen

teilgenommen.

LEHRINHALT:

Systematische Berücksichtigung der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes bei der Bauleitung: Rechtliche Grundlagen, Baustelleneinrichtung, Arbeitsumfeld, Gefahrstoffe auf Baustellen, Maschinen und Geräte, Gerüste und Leitern, Absturzsicherung, Montage, Demontage und Abbruch.

21.12.2016

Datum



Dozent



Das Qualitätsmanagementsystem der VBG-
Bereich Seminare für Arbeitssicherheit und
Gesundheitschutz ist zertifiziert.
Reg.-Nr.: 21211

Urkunde

Herr Jürgen Rosar

hat am 16.10.2015 in unserer Akademie

am Seminar

Arbeitsschutz auf Baustellen:
Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse

mit dem Nachweis der

Arbeitsschutzkenntnisse gemäß
RAB 30 Anlage B

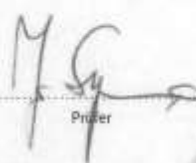
erfolgreich teilgenommen.

Die VBG hat das Seminar gemäß den
Anforderungen der Anlage D zur RAB 30 durchgeführt.

Untermerzbach, 16.10.2015



Dr. rer. nat. A. Weber
Direktor der Prävention

Prüfer



Das Qualitätsmanagementsystem der VBG
Bereich Seminare für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz ist zertifiziert.
Reg. Nr. 2105

Urkunde

Herr Jürgen Rosar

hat am 30.10.2015 in unserer Akademie

am Seminar

Arbeitsschutz auf Baustellen:
Spezielle Koordinatorenkenntnisse

mit dem Nachweis der

speziellen Koordinatorenkenntnisse
gemäß RAB 30 Anlage C

erfolgreich teilgenommen.

Die VBG hat das Seminar gemäß den
Anforderungen der Anlage D zur RAB 30 durchgeführt.

Olsberg, 30.10.2015



Dr. rer. nat. A. Weber
Direktor der Prävention



Prüfer



Das Qualitätsmanagementsystem der VBG,
Bereich Seminare für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz ist zertifiziert.
Reg.-Nr. 71203

Zertifikat

 **DEKRA**
Alles im grünen Bereich.

Herr

Jürgen Rosar

geboren am 27.10.1959 in Otzenhausen

hat an dem Seminar

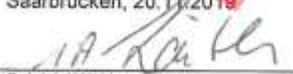
**Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an Straßen
Bundesautobahnenstraßen nach MVA 99
- Schulungsgruppen A, B, C, D, E -**

der DEKRA Akademie GmbH in Saarbrücken vom 19.11.2019 bis 20.11.2019 teilgenommen.

Lerninhalte:

- Grundlagen und Rechtsvorschriften zur Baustellensicherung an Straßen auf Bundesautobahnen
- Verantwortung und Haltung
- Genehmigungsverfahren und Aufgaben des Verantwortlichen gemäß RSA
- Arten von Arbeitsstellen auf Bundesautobahnen
- Geräte, Schutzeinrichtungen und Hilfsmittel (Bauzäune, Verkehrsführung, Ein- und Ausfahrten, Beschilderungen, Verkehrszeichen, Leitelemente, Lichtsignalanlagen, etc.)
- Planung und Durchführung von Baustellen auf Bundesautobahnen, Regelpläne nach RSA
- Aufstellung, Kontrolle, Wartung, Ab- und Rückbau der Sicherungsanlagen
- Arbeitssicherheit, Unfallverhütung, Umweltschutz
- Warnkleidung, Sicherungsfahrzeug, Warn- und Sicherungsposten
- Praxis (Planspiele, Gruppenarbeit)
- Kontrollfragen und Bewertung

Saarbrücken, 20.11.2019


Gabriele Wehler
Leiterin DEKRA Akademie Saarbrücken


I. A. Patrick Simon
Projektleitung



Urkunde

Herr Jürgen Rosar

hat am Seminar

Umgang mit Altlasten: Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit in kontaminierten Bereichen

erfolgreich teilgenommen.

Der Nachweis der **Sachkunde** gemäß DGVV **Regel** 101-004 Anhang 6A und **Fachkunde** gemäß **TRGS 524 Anlage 2A** wurde **erbracht**.

Olsberg-Gevelinghausen, 30.09.2016



Dr. rer. nat. **A. Weber**
Direktor der Prävention





R. Gier



Das Qualitätsmanagementsystem der VBG:
Bereich Seminare für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz (AZS) ist zertifiziert
nach DIN EN ISO 9001:2008

Urkunde

Bescheinigung im Sinne TRGS 519

Herr Jürgen Rosar

geboren am 27.10.1959 in Otzenhausen

hat vom 03.06.2019 bis 07.06.2019 am Seminar

Asbestsanierung Sachkundelehrgang

mit dem Nachweis der Sachkunde gemäß TRGS 519 Anlage 3

Asbest: Abbruch-, Sanierungs- oder
Instandhaltungsarbeiten

erfolgreich teilgenommen.

Der Lehrgang ist von der Behörde für Gesundheit und Verbraucherschutz – Amt für Arbeitsschutz – der Freien und Hansestadt Hamburg mit Bescheid vom 24. Mai 2017 als Lehrgang zum Erwerb der Sachkunde für Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten an asbesthaltigen Gefahrstoffen einschließlich Asbestzementprodukten (Anl. 3 TRGS 519) nach § 8 Abs. 8 in Verbindung mit Anhang I Nr. 2.4.2 Abs. 3 Satz 3 Gefahrstoffverordnung anerkannt.

Diese Bescheinigung des Sachkundenachweises nach TRGS 519 Anlage 3 gilt bis zum 06.06.2025.

Datum der Prüfung: 07.06.2019, Untermerzbach



Dr. A. Weber
Direktor Prävention

Prüfungsausschussvorsitzen-
der



Prüfer

Urkunde

Herr Jürgen Rosar

hat am Seminar

Gefahrstoffe in technischen und
naturwissenschaftlichen Bereichen: Teil 2

mit dem Nachweis der Fachkunde nach GefStoffV bzw. TRGS 400

Beurteilung der Gefährdungen durch
Gefahrstoffe am Arbeitsplatz

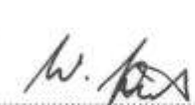
erfolgreich teilgenommen.

Olsberg-Gevelinghausen, 17.11.2017



Dr. rer. nat. A. Weber
Direktor der Prävention





Prüfer



Das Qualitätsmanagementsystem der VBG,
Bereich Service für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz ist zertifiziert.
Reg.-Nr.: 2100

Zertifikat

Herr Jürgen Rosar

hat vom 18.09.2019 bis 20.09.2019 an dem Seminar

Biologische Arbeitsstoffe

teilgenommen.

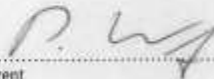
LEHRINHALT:

Rechtliche Grundlagen auf der Basis der Biostoffverordnung und der Technischen Regeln "Biologische Arbeitsstoffe" (TRBA) sowie berufsgenossenschaftliche Regeln und Informationen, arbeitsmedizinische und hygienische Aspekte, Systematik und Einstufung biologischer Arbeitsstoffe, Gefährdungsbeurteilung, Schutzmaßnahmen, nicht gezielte Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen, arbeitsmedizinische Vorsorge und Berufskrankheiten.

20.09.2019

Datum

Dozent



ZERTIFIKAT



Herr Bastian Kossien
17.09.1984

hat vom/bis 18.09.2017 bis 22.09.2017
an dem 51 Seminarstunden
umfassenden



Seminar 310
Seminarnummer
Kompaktausbildung zum SiGeKo nach
RAB 30, Anlagen B + C (Neuss)
Semintitel

teilgenommen und mit **einer Erfolgskontrolle** erfolgreich abgeschlossen.

- Seminarinhalt:**
- **Arbeitsschutzrecht** und **Arbeitsschutzsystem**
 - **Allgemeine Grundsätze** des Arbeitsschutzes nach **§ 4 ArbSchG**
 - **Ermittlung und Beurteilung** von Gefährdungen auf Baustellen und bei späteren Arbeiten an baulichen Anlagen
 - **Organisation des Arbeitsschutzes** auf Baustellen
 - **Rechtliche Grundlagen**
 - **Anforderungen der Baustellenverordnung**
 - **Aufgaben des Koordinators**
 - **Planung, Inhalt und Aufbau eines SiGe-Plans**
 - **Erstellung eines SiGe-Plans**
 - **Erstellung einer Unterlage** für spätere Arbeiten

HIRAcon Akademie
Im Taubental 58
41468 Neuss

Neuss, 22.09.2017

Seminarleitung:  (Karl Stopka)

Die HIRAcon Akademie versichert die Einhaltung der Anforderungen gemäß RAB 30 Anlage D

Zertifikat

Christina Noß

geboren am 06.06.1973 in Saarbrücken

hat vom 29.06.2021 bis 02.07.2021 an der Weiterbildung

SiGe-Koordinator - Teil 2: Koordinationskenntnisse.

teilgenommen.

Diese Weiterbildung umfasst 32 Unterrichtseinheiten.

Die für dieses Zertifikat erforderlichen Prüfungen hat Christina Noß bestanden.

Inhalt:

Die Inhalte entsprechen den Anlagen C + D zur RAB 30

- Die Baustellenverordnung
- Aufgaben und Pflichten der handelnden Personen
- Zweck und Inhalt der Vorankündigung
- Aufgaben und Pflichten des SiGeKo
- Praxis der Koordinierung
 - Planungsphase
 - Ausführungsphase
- Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan (SiGe-Plan)
- Unterlagen für spätere Arbeiten an der baulichen Anlage

Live Virtual Classroom, 02.07.2021


Andreas Ollhoff
(Geschäftsführer)

■ Urkunde

Herr Stefan Grundhöfer

hat am 21.05.2010 in unserer Akademie

am Seminar

Koordination auf Baustellen

mit dem Nachweis der

speziellen Koordinatorenkenntnisse
gemäß RAB 30 Anlage C

erfolgreich teilgenommen.

Die VBG hat das Seminar gemäß den
Anforderungen der Anlage D zur RAB 30 durchgeführt.

Oisberg, 21.05.2010



Das Qualitätsmanagementforum der VBG:
Bereich Seminare für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz ist zertifiziert

Reg.-Nr.: 21203

Dr.-Ing. M. Fischer
Direktor der Prävention

Dozent



VBG
Ihre gesetzliche Unfallversicherung

www.vbg.de

■ Zertifikat

Akademie für Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
Sporthotel Schloss Gevelinghausen
Schlossstraße 1, 59939 Olsberg

Herr Stefan Grundhöfer

hat vom 17.05.2010 bis 21.05.2010 an dem Seminar

Koordination auf Baustellen

teilgenommen.

LEHRINHALT:

Inhalte der RAB 30 Anlage C:

Baustellenverordnung, rechtliche Stellung des Koordinators, Aufgaben des Koordinators, SiGePlan, Unterlage für spätere Arbeiten an der baulichen Anlage, Instrumente des Koordinators, Umgang mit Konfliktsituationen.

Gilt als Nachweis der speziellen Koordinatorenkenntnisse gemäß RAB 30 Anlage C.

Die Verwaltungs-Berufsgenossenschaft hat das Seminar gemäß den Anforderungen der Anlage D zur RAB 30 durchgeführt.



Das Qualitätsmanagementsystem der VBG:
Bereich Seminare für Arbeitssicherheit und
Gesundheitsschutz ist zertifiziert

Reg.-Nr.: 21203

21.05.2010

Datum

A. Spuler / Kluwe

Dozent



VBG
Ihre gesetzliche Unfallversicherung

www.vbg.de

Gerhard Herhoffer

geb. am 25.08.1961

hat den Lehrgang

SIGEKO

Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator – RAB 30, Anlagen B und C –

der vom 18.03.2019 – 28.03.2019
an der Hochschule Bochum durchgeführt wurde,

absolviert und mit bestandener Prüfung erfolgreich abgeschlossen.

Der Lehrgang beinhaltet folgende fachtheoretischen Kenntnisse für SIGEKO gemäß EU-Richtlinien 92/57 und Baustellen-Verordnung (BaustellV):

- ▲ Arbeitsschutzrecht und Arbeitsschutzsystem
- ▲ Baustellenspezifische Unfall- und Gesundheitsgefährdungen und erforderliche Schutzmaßnahmen
- ▲ Einrichtungen der Ersten Hilfe
- ▲ Tagesunterkünfte, Waschräume, Toiletten und sonstige Einrichtungen
- ▲ Persönliche Schutzausrüstungen
- ▲ Arbeitszeitregelungen
- ▲ Baustellenverordnung
- ▲ Koordinierung während der Planung der Ausführung
- ▲ Koordinierung während der Ausführung eines Bauvorhabens
- ▲ Rechtliche Grundlagen
- ▲ Praxisbeispiele
- ▲ Zusätzliche Sicherheitsaspekte auf Baustellen: Brandschutz, Umweltschutz, Abfall- und Abwasserbehandlung, Intrusionsschutz

Der Lehrgang umfasst insgesamt 72 Lehreinheiten à 45 Minuten und ist bei der Architektenkammer NRW für Mitglieder der Bereiche Architektur, Innenarchitektur und Landschaftsarchitektur unter der Nr. 19-1980-003 in gleichem Umfang als Fortbildung anerkannt.