

Arbeitsschutz.

Strategien für erfolgreichen
Arbeitsschutz.



Seminare 2021

Schneller suchen.

>> Bequemer buchen.

akademie.tuv.com



Webshop: akademie.tuv.com

Alle Seminare und Weiterbildungen sind

- übersichtlich dargestellt
- einfach zu finden
- nutzerfreundlich und schnell buchbar

Finden Sie im Handumdrehen die passende Weiterbildung in unserem Webshop: akademie.tuv.com

Schauen Sie gleich mal rein und finden Sie Lehrgänge, Seminare sowie Online-Trainings in mehr als 70 Themen und an Ihrem Wunschort, natürlich auch von unterwegs per Smartphone oder Tablet.

ZERTIFIZIERUNGEN VON PERSCERT TÜV.

Unabhängig – vertrauenswürdig – transparent.

Ihr Kompetenznachweis aus erfahrenen Händen.

❶ www.tuv.com/academy-perscert

BERATUNGSGUTSCHEIN FÜR SEMINARTEILNEHMER.

Sichern Sie sich Ihren Gutschein für Ihre individuelle Management-system-Beratung durch Experten von TÜV Rheinland.

❶ www.tuv.com/beratungsgutschein

SEMINAR-EMPFEHLUNG

Praxisforum Vorbeugender Brandschutz. (Seminar-Nr. 14322)

❶ www.tuv.com/seminar-14322

TRAINER GESUCHT.

Als kompetenter Experte in Ihrem Fachgebiet sind Sie bei uns genau richtig. Bewerben Sie sich jetzt unter:

❶ www.tuv.com/trainer

DIGITAL LEARNING

Räumlich und zeitlich flexible digitale Lernformen wie Live-Online-Training, Gamification, Virtual Reality uvm.



❶ www.tuv.com/academy-digitallearning

WEBSHOP: AKADEMIE.TUV.COM

Alle Seminare sind übersichtlich dargestellt, einfach zu finden, nutzerfreundlich und schnell buchbar. Finden Sie im Handumdrehen die passende Weiterbildung in unserem Webshop:

❶ akademie.tuv.com

Seminare Arbeitsschutz

ARBEITSSCHUTZMANAGEMENT

Fachkraft für Arbeitssicherheit (Sifa) – Das Lehrgangskonzept	7
Fachkraft für Arbeitssicherheit (Sifa)	8
Fachkraft für Arbeitssicherheit (Sifa) – Fortbildung	10
Ihr Weg zum Arbeitsschutzmanagement-Auditor (TÜV)	11
Arbeitsschutzmanagement-Beauftragter (TÜV)	12
Arbeitsschutzmanagement-Auditor (TÜV)	13
Fortbildung für Arbeitsschutzmanagement-Auditoren	14
Die neue DIN ISO 45001 zum Arbeitsschutzmanagement	15
IRCA OH&S Management System Lead Auditor ISO 45001:2018 Training Course (1899)	16
Managementsysteme im Überblick – Integrationsmöglichkeiten	17
Beauftragter für integrierte Managementsysteme (TÜV) Neu!	18
Auditor für integrierte Managementsysteme (TÜV) Neu!	19
Exklusiver Beratungsgutschein für Seminarteilnehmer	20
SCC-Schulung für operativ tätige Führungskräfte und Mitarbeiter	21
SCC-Prüfungsvorbereitung für Führungskräfte und Mitarbeiter mit Prüfung (Dok. 017 + Dok. 018)	22
SCC-Schulung – Arbeitssicherheit für Führungskräfte und Mitarbeiter (E-Learning).	23

ARBEITSSCHUTZ FÜR FÜHRUNGSKRÄFTE

Betriebliche Pandemieplanung – Occupational Pandemic Plan Neu!	24
Die neue SARS-CoV-2-Arbeitsschutzregel Neu!	24
Die aktuelle Betriebssicherheitsverordnung – Kompaktseminar	25
Fachkundiger für Gefährdungsbeurteilungen im Arbeitsschutz	27
Fachkundige Person Gefährdungsbeurteilungen nach BetrSichV	27
Rechtliche Verantwortung von Führungskräften	28
Arbeitsschutz: Gesetzliche Grundlagen	29
Koordination von Partner- und Fremdfirmen	30
Seminare im Explosionsschutz	31
Betreiberpflichten / -haftung in Produktion und Instandhaltung	32
Seminar Betreiber- und Pflichtenmanagement in der betrieblichen Praxis	32
Arbeitsschutz in (kommunalen) Versammlungsstätten	33

ARBEITSSCHUTZ FÜR FACHKRÄFTE

Brandschutzbeauftragter (TÜV)	34
(Training: Live online + vor Ort: Mo. – Sa.)	34
Fortbildung Brandschutzbeauftragte	34
Grundlehrgang für Sicherheitsbeauftragte	37
Fortbildung für Sicherheitsbeauftragte	38

Seminare Arbeitsschutz

Lehrgang zum Laserschutzbeauftragten gemäß § 5 OStrV und DGUV 303-005	39
Fortbildung für Laserschutzbeauftragte	39
Kurs nach der Strahlenschutzverordnung für die Fachkundegruppe R 3	40
Aktualisierung nach der Strahlenschutzverordnung für Fachkundegruppen R 1 – R 5	40
Kurs nach der Strahlenschutzverordnung für die Fachkundegruppe R 5	41
Kurs nach der Strahlenschutzverordnung für die Fachkundegruppe R 6	42
Aktualisierung nach der Strahlenschutzverordnung für die Fachkundegruppe R 6	42
Grundlagen Innenraumbeleuchtung	43

ARBEITSSCHUTZ AM BAU

SiGe-Koordinator auf Baustellen	46
SiGe-Koordinator – Teil 1: Arbeitsschutzkenntnisse	47
SiGe-Koordinator – Teil 2: Koordinationskenntnisse	48
Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen nach MVAS / ZTV-SA / RSA	49

UMGANG MIT GEFAHRSTOFFEN

Die Gefahrstoffverordnung aktuell und rechtssicher umsetzen	50
Beauftragter / Fachkundiger nach Gefahrstoffverordnung	51
Sachkundiger für Sicherheitsdatenblätter nach REACH	52
Arbeits- und Gesundheitsschutz in der additiven Fertigung (3D-Druck)	53
Sachkunde für Tätigkeiten mit Asbest (TRGS 519 / Anl. 3)	54
Sachkunde für Tätigkeiten mit Asbest (TRGS 519 / Anl. 4)	54
Fortbildungslehrgang zur Asbest-Sachkunde nach TRGS 519, Anl. 3	54
Fortbildungslehrgang zur Asbest-Sachkunde nach TRGS 519, Anl. 4	54
Atemschutzgeräteträger – Ausbildung nach DGUV 112-190 – 3.2.4.3. Isoliergeräte	54
Jährliche Unterweisung Atemschutzgeräteträger (DGUV 112-190) – Filtergeräte	54
Jährliche Unterweisung Atemschutzgeräteträger (DGUV 112-190) – Isoliergeräte	54
Brandschadensanierung nach DGUV Regel 101-004 (ehem. BGR 128)	55
Sachkunde kontaminierte Bereiche nach DGUV Regel 101-004	55
Sachkundelehrgang nach § 11 der Chemikalien-Verbotsverordnung	56
Sachkundelehrgang Methanol nach § 11 der Chemikalien-Verbotsverordnung.	57

Seminare Arbeitsschutz

WAS WIR SONST NOCH BIETEN

Webshop – Neue Seminare. Immer aktuell	2
Sicherheit erleben. Praxisnahe Seminare im Sicherwerk Düren	26
Weitere Fortbildungen für Brandschutzbeauftragte	35
Seminare Elektrotechnik für Nicht-Elektriker	44

ORGANISATORISCHES

Der schnelle Weg zum Seminar	58
------------------------------	----

Bei den Seminar- und Lehrgangsbezeichnungen sind immer weibliche und männliche Personen gemeint.

STETS AUF DEM LAUFENDEN BLEIBEN!

Jetzt für Ihren Wissensvorsprung zum Newsletter anmelden.

Z. B. Informationen zu

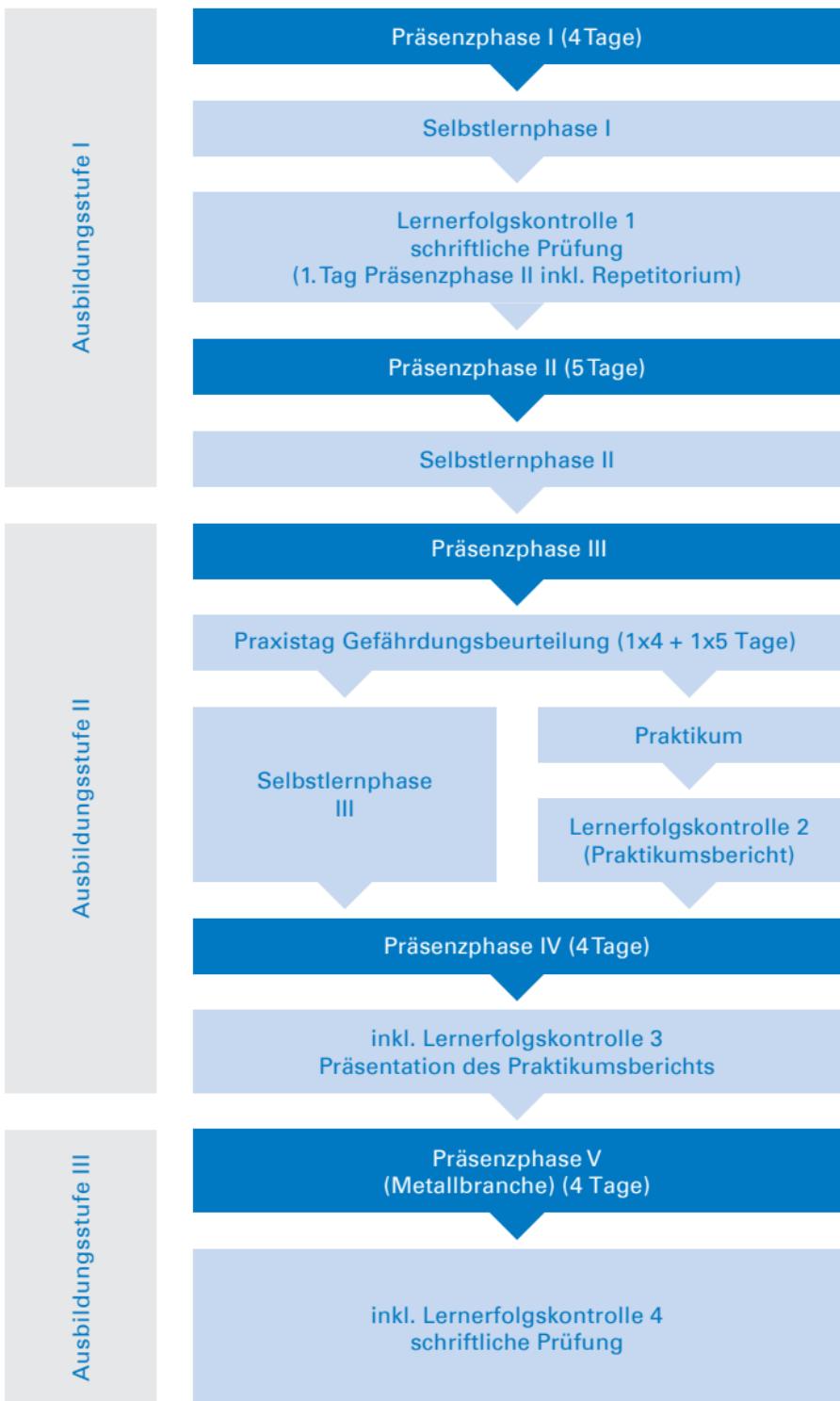
- Konferenzen
- Neuen Normen und Gesetzen
- Seminaren und Lehrgängen
- Zertifizierungen

 www.tuv.com/akademie-newsletter

Fachkraft für Arbeitssicherheit.

Das Lehrgangskonzept.

Die Lehrgänge der TÜV Rheinland Akademie sind staatlich anerkannt für das gesamte Bundesgebiet.



Fachkraft für Arbeitssicherheit (Sifa).

Ausbildungsstufe I – III nach dem Arbeitssicherheitsgesetz mit staatlicher Anerkennung.

Unternehmen, die Mitarbeiter beschäftigen, müssen eine Fachkraft für Arbeitssicherheit (Sifa) bestellen. Sie berät den Arbeitgeber in allen Fragen, die den Arbeitsschutz im Betrieb betreffen. Diese Aufgabe kann ein Mitarbeiter als Hauptfunktion oder neben seiner sonstigen Tätigkeit ausüben. Das Arbeitssicherheitsgesetz (ASiG) und die Vorschrift der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV V2) regeln die Einzelheiten, wie z. B. den Stundenumfang, mit dem die Sifa im Betrieb tätig ist. Welche Eingangsqualifikation im Einzelfall erforderlich ist, entscheidet die zuständige BG.

IHR NUTZEN

Die Teilnehmer bekommen das Basiswissen für die sicherheitstechnische Fachkunde vermittelt. Sie werden befähigt, durch aktiven Arbeits- und Gesundheitsschutz arbeitsbedingte Belastungen, Krankheiten und Unfälle zu reduzieren. Die Teilnehmer erlangen umfassendes Wissen im Arbeits- und Gesundheitsschutz zum Erwerb der sicherheitstechnischen Fachkunde.

INHALT

Es gibt drei Ausbildungsstufen (I, II und III) entsprechend dem Referenzmodell der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) und der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV). Der Umfang beträgt 6 – 7 Präsenzwochen und zusätzlich integrierte Selbstlernphasen (ca. 120 Stunden) sowie ein ca. 2-wöchiges Praktikum.

AUSBILDUNGSSTUFE I

(= PRÄSENZPHASE I, II UND III + SELBSTLERNPHASEN)

- Grundausbildung Sicherheit und Gesundheitsschutz
- Aufgaben der Fachkraft für Arbeitssicherheit
- Gefährdungsfaktoren und gesundheitsfördernde Faktoren
- Sichere und gesundheitsgerechte Arbeitssysteme

Im Anschluss an das Modul beginnt die betriebliche Praktikumsphase.

AUSBILDUNGSSTUFE II

(= PRÄSENZPHASE III UND IV + SELBSTLERNPHASE + PRAKTIKUM)

- Fortsetzung der Grundausbildung Sicherheit und Gesundheitsschutz
- Aufgaben der Fachkraft für Arbeitssicherheit
- Ermitteln und Beurteilen von Gefährdungen
- Ableiten von Zielen für sichere und gesundheitsgerechte Arbeitssysteme

- Gestaltung von sicheren und gesundheitsgerechten Arbeitssystemen

AUSBILDUNGSSTUFE III (= PRÄSENZPHASE V)

Anwendung und Vertiefung der Themen aus Ausbildungsstufe I + II am Beispiel Metallbranche (BG Holz und Metall).

SEMINAR-NR. 05001 (PRÄSENZPHASE I)

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05001

SEMINAR-NR. 05002 (PRÄSENZPHASE II)

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05002

SEMINAR-NR. 05003 (PRÄSENZPHASE III)

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05003

SELBSTLERNPHASE I, II UND III

Eine DVD für die Selbstlernphasen wird in Präsenzphase I ausgeteilt. Quereinsteiger ab Präsenzphase II können diese DVD für 400,00 € beziehen.

SEMINAR-NR. 05004 (PRÄSENZPHASE IV)

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05004

SEMINAR-NR. 05005 (PRÄSENZPHASE V)

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05005

Weitere Informationen unter:

 www.tuv.com/sifa

Das Seminar besteht aus einem viertägigen und einem fünftägigen Block. Ein Tag ist als Praxistag zur Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen vorgesehen. Die hierfür entstehende zusätzliche Aufwandspauschale von 110,- € ist bereits in der Teilnehmergebühr einberechnet. Für Ihre Teilnahme erhalten Sie eine separate Teilnahmebescheinigung.

Fachkraft für Arbeitssicherheit (Sifa) – Fortbildung.

Erhalten Sie als Fachkraft für Arbeitssicherheit das Praxiswissen zu aktuellen Rechtsänderungen und Arbeitsmethoden.

In die Ausbildung von Fachkräften für Arbeitssicherheit (Sifa) sind zahlreiche neue Denkansätze eingeflossen. Zudem unterliegen Gesetze, Verordnungen und technische Regeln im Arbeitsschutz sowie berufsgenossenschaftliche Vorschriften erheblichen Änderungen. Zwar hat die „alte“ Ausbildung Bestandsschutz, allerdings sollten Sifa sich mit unserem Seminar regelmäßig fortbilden.

IHR NUTZEN

- Sie bekommen in kompakter Form die neuen Denkmodelle im Arbeitsschutz vermittelt.
- Sie lernen moderne Ansätze des Arbeits- und Gesundheitsschutzes kennen und können so die Unternehmen aktuell und fachkundig beraten.
- Sie erarbeiten im Erfahrungsaustausch mit Kollegen effektive Möglichkeiten für die Optimierung Ihrer Arbeit.
- Sie erhalten durch die intensiven Gruppenarbeiten und Übungen einen optimalen Praxistransfer.
- Maschinenrichtlinie
- Sichere Wartung und Instandhaltung
- Aktuelle Änderungen im deutschen Arbeitsschutzrecht und deren betriebliche Umsetzung
 - staatliches Recht
(z.B. BetrSichV, GefStoffV, MuSchG, Technische Regeln)
 - Vorschriften- und Regelwerk der Unfallversicherungsträger
- Soft Skills
 - Verhalten und Gewohnheit im Arbeitsschutz
 - Psychische Belastungen
 - Kommunikation und Präsentation im Arbeitsschutz

INHALT

- Know-How-Update: Absturzgefahren beurteilen
- Know-How-Update: Arbeiten mit Fremd- und Partnerfirmen
- Umgang mit Gefahrstoffen
 - Rechtliche Änderungen
 - Was ist ein gutes Sicherheitsdatenblatt?
 - Substitution gefährlicher Stoffe
 - Gefährdungsbeurteilung von Gefahrstoffen (EMKG)
- Maschinensicherheit und Umsetzung der BetrSichV
 - Alt- und Gebrauchtmaschinen

SEMINAR-NR. 05070

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05070

Ihr Weg zum Arbeitsschutzmanagement-Auditor (TÜV).

Fachkräfte für Arbeitssicherheit
(mind. Lernerfolgskontrolle 1)

Führungskräfte mit einschlägigen
Arbeitsschutzkenntnissen,

z. B. durch

- SCC-Schulung für
Führungskräfte (05011)
- SCC-Onlinekurs (05711)
- Arbeitsschutz: Gesetzliche
Grundlagen (05036)
- Grundlehrgang für Sicherheits-
beauftragte (05006)
- BG-Unternehmermodell

Seminar-Nr. 05018
Arbeitsschutzmanagement-Beauftragter (Modul 1)
(3 Tage)

Arbeitsschutzmanagement-Beauftragter (TÜV)
nach erfolgreicher Prüfung
Personenzertifizierung durch PersCert (TÜV)

Seminar- Nr. 05019
Arbeitsschutzmanagement-Auditor (Modul 2)
(3 Tage)

Arbeitsschutzmanagement-Auditor (TÜV)
nach erfolgreicher Prüfung
Personenzertifizierung durch PersCert TÜV

Arbeitsschutzmanagement-Beauftragter (TÜV).

Modul 1 der Weiterbildung zum Arbeitsschutzmanagement-Auditor (TÜV).

Arbeitsschutzbeauftragte sind für den Systemaufbau und die Schnittstellen zu anderen Managementsystemen zuständig. Im Arbeitsschutzgesetz, der Betriebssicherheitsverordnung und einigen freiwilligen Systemen sind verschiedene Schutzziele definiert, die ohne betriebliche Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsysteme kaum zu erreichen sind.

IHR NUTZEN

- Sie wissen ein Arbeitsschutzmanagementsystem (AMS) aufzubauen und zu implementieren.
- Sie kennen die in der Norm DIN ISO 45001:2018 definierten Anforderungen an ein AMS.
- Sie erhalten Hinweise zur Integration des Arbeitsschutzmanagements in andere Managementsysteme nach der High Level Structure (HLS)
- Sie erfüllen nach bestandenem Abschluss dieses Seminars die Voraussetzungen, sich durch anschließenden Besuch des Moduls 2 (Sem.-Nr. 05019) direkt zum Arbeitsschutzmanagement-Auditor (TÜV) ausbilden zu lassen.
- Sie können die Module 1 und 2 als Fortbildung für „Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ nach ASiG § 5, Abs. 3 nutzen.
- Integration in andere Managementsysteme: Die High Level Structure (HLS) in HSQE-Managementsystemen
- DIN ISO 45001:2018 (Änderungen gegenüber BS OHSAS 18001)
- Dokumentierte Informationen eines Arbeitsschutz- und Gesundheitsschutz-Managementsystems und ihre Lenkung
- Prüfung

ABSCHLUSS



Geprüfte
Qualifikation
Unbefristet
gültig
www.tuv.com
ID 0000062059



SEMINAR-NR. 05018

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

www.tuv.com/seminar-05018

INHALT

- Rechtliche Grundlagen / Unternehmerverantwortung
- Grundlagen zu betrieblichen Managementsystemen
- Stand der Normgebung im Arbeitsschutzmanagement
- Einführung eines Arbeitsschutzmanagementsystems als Projekt

Arbeitsschutzmanagement-Auditor (TÜV).

Modul 2 der Weiterbildung zum Arbeitsschutzmanagement-Auditor (TÜV).

Um die Effizienz eines betrieblichen Arbeitsschutzmanagements (AMS) nach DIN ISO 45001 durch interne Audits zu überprüfen und zu verbessern, müssen alle Führungskräfte, Verantwortlichen und Managementbeauftragten ihre Rolle und den Ablauf der Audits kennen. Erhalten Sie in diesem Modul 2 Fachkenntnisse zu Systemaufbau, Planung, Durchführung und Auswertung der Audits.

IHR NUTZEN

- Sie sind bestens gerüstet, AMS-Systeme effektiv zu auditieren und weiterzuentwickeln.
- Sie verfügen über den in der Wirtschaft anerkannten TÜV-Abschluss.
- Die Module 1 und 2 sind als Fortbildung für „Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ nach ASiG § 5, Abs. 3 geeignet.
- Auditdokumentation
- Berichte, Bewertung
- Korrekturmaßnahmen
- Zertifizierung von Arbeitsschutzmanagementsystemen
- Weiterentwicklung des Managementsystems
- Prüfung

INHALT

- Anforderungen an interne und externe Auditoren entsprechend der Norm DIN EN ISO 19011
- Die Rolle des Auditors
- Gesprächs- und Fragetechnik
- Auditablauf (Rollenspiel)
- Auditororganisation
- Dokumentenprüfung
- Umgang mit Abweichungen
- Auditdurchführung (Rollenspiel)

ABSCHLUSS



SEMINAR-NR. 05019

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

i www.tuv.com/seminar-05019

TIPP: VIRTUAL CLASSROOM

Die Weiterbildung Arbeitsschutzmanagement-Auditor (TÜV) können Sie auch im virtuellen Klassenzimmer absolvieren: Online, an einem festen Termin, als Gruppentraining, live über ein VC-Tool mit Ihrem Trainer und den Mitlernenden verbunden.

i www.tuv.com/seminar-05019

Fortbildung für Arbeitsschutzmanagement-Auditoren.

Halten Sie Ihr Wissen zum Arbeitsschutzmanagement aktuell und profitieren Sie vom Austausch mit unseren Fachexperten.

Als Arbeitsschutzmanagement-Auditor sollten Sie immer auf dem neuesten Stand sein, um Ihr Arbeitsschutzmanagementsystem im Unternehmen zu leben und weiterzuentwickeln. Die fortwährende und kompetente Überprüfung stellt hohe Anforderungen an interne und externe Arbeitsschutzmanagement-Auditoren.

IHR NUTZEN

- Sie aktualisieren und vertiefen
- Ihr Wissen zur den relevanten Normen im modernen Arbeitsschutzmanagement
- Sie profitieren von einem strukturierten Erfahrungsaustausch mit erfahrenen Auditoren und erhalten so wertvolle Informationen:
 - zur Weiterentwicklung Ihres Arbeitsschutzmanagementsystems
 - zu Best Practices und Pain Points
 - zur Integration von Managementsystem-Audits

INHALT

- Überblick über die relevanten Normen im modernen Arbeitsschutzmanagement

- Aktueller Stand und Neuentwicklungen
 - DIN ISO 45001
 - DIN EN ISO 19011
- Strukturierter Erfahrungsaustausch
- Weiterentwicklungsmöglichkeiten von Arbeitsschutzmanagementsystemen
- Auditbewertung und -verbesserung
- Integrierte Managementsystem-Audits

SEMINAR-NR. 05119

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05119

Die neue DIN ISO 45001 zum Arbeitsschutzmanagement.

Neue Managementmethoden und -werkzeuge für die zukünftigen Anforderungen der DIN ISO 45001 kennen lernen.

Im März 2018 wurde die neue Arbeits- und Gesundheitsschutznorm DIN ISO 45001:2018 veröffentlicht. Das Arbeits- und Gesundheitsmanagement soll alle Betriebsprozesse, Mitarbeiter, Subunternehmen sowie interessierte Parteien (z. B. Lieferanten, Nachbarn oder Interessengruppen) betrachten.

IHR NUTZEN

- Die Neuerungen gegenüber dem BS OHSAS 18001 werden Ihnen erläutert.
- Sie lernen Methoden und Werkzeuge kennen, um die Normanforderung zu erfüllen.
- Neue Methoden und Werkzeuge zur Erfüllung der Normanforderungen
- Auswirkungen auf den Zertifizierungsablauf
- Erfahrungsaustausch

INHALT

- Die neue Norm DIN ISO 45001:2018
- Festgelegte Themenkomplexe durch die High Level Structure (HLS)
- Integration in bestehende Systeme
- Umsetzungswege für das eigene Managementsystem

SEMINAR-NR. 05075

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05075

TIPP: VIRTUAL CLASSROOM

Die Weiterbildung Die neue DIN ISO 45001 zum Arbeitsschutzmanagement. können Sie auch im virtuellen Klassenzimmer absolvieren: Online, an einem festen Termin, als Gruppentraining, live über ein VC-Tool mit Ihrem Trainer und den Mitlernenden verbunden.

 www.tuv.com/seminar-05075

IRCA OH&S Management System Lead Auditor ISO 45001:2018 Training Course (1899).

Trainingskurs entsprechend CQI IRCA-Richtlinie zur Auditierung von Occupational Health & Safety- Managementsystemen.

Mit der im März 2018 in Kraft getretenen ISO 45001:2018 gibt es eine international gültige Grundlage für Occupational Health & Safety-Managementsysteme. Die BS OHSAS 18001 wurde dadurch abgelöst. Dieses englischsprachige Auditorentraining nach CQI IRCA-Richtlinien ermöglicht die weltweite Tätigkeit im Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagement.

IHR NUTZEN

- Sie wissen, wie Audits nach ISO 45001:2018 in international agierenden Unternehmen ordnungsgemäß durchzuführen sind.
- Der von der TÜV Rheinland Akademie angebotene Lehrgang zum zertifizierten „PR357: OH&SMS ISO 45001:2018 Lead Auditor“ (1899) entspricht den Richtlinien der CQI IRCA. Er ist somit weltweit gültig und akzeptiert (ATP Nr. 01185221, Course ID 1899).
- Sie erwerben ein Zertifikat, mit dem Sie als Auditor die Möglichkeit haben, auf internationaler Ebene zu agieren und alle Vorteile dieser weltweiten Anerkennung für Ihre Firma und sich selbst zu nutzen.

- Überwachungstätigkeiten, Follow-up
- Kommunikation als Auditor
- Fragetechniken, Audit-Eröffnung, Prüfungsfragen, aktives Zuhören, Kommunikationsprobleme
- Schnittstellen zwischen Arbeitsschutz (OH&S)-, Umwelt- und Qualitätsmanagementsystemen in der Auditierung
- Prüfung

SEMINAR-NR. 09265

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-09265

INHALT

- Wiederholung von Auditgrundlagen und Normkenntnissen (ISO 45001:2018)
- Leitfaden für Audits (ISO 19011 und ISO 17021)
- Planung, Vorbereitung und Durchführung von Audits

Managementsysteme im Überblick – Integrationsmöglichkeiten.

Nutzen Sie in Ihrem Unternehmen die Synergieeffekte der einheitlichen High Level Structure.

Managementsysteme (z.B. aus den Bereichen Qualität, Umwelt, Energie) ermöglichen der Führungsebene, den Ressourceneinsatz unter Berücksichtigung der kurzfristigen und langfristigen Folgen zu optimieren. Ein integriertes Managementsystem bündelt dank der einheitlichen High Level Structure Ressourcen, nutzt Synergien und ermöglicht somit ein schlankeres und effizienteres Management.

IHR NUTZEN

- Sie erhalten einen Überblick der Ansätze, Forderungen und Zusammenhänge von Managementsystemen und kennen die Vorteile für Ihr Unternehmen.
- Sie wissen, wie Sie mithilfe der High Level Structure Redundanzen verhindern und Ihren Aufwand bei der Integration von (weiteren) Managementsystemen minimieren können.
- Sie erfahren, wie Sie durch integrierte Managementsysteme den Ressourcenaufwand in Ihrem Unternehmen nachhaltig minimieren können.

- Praxisbeispiel: Der einheitliche PDCA-Zyklus
- Auditierung und Zertifizierung von integrierten Managementsystemen
- Wo geht die Reise hin: Kurzvorstellung der ISO 26000

SEMINAR-NR. 09800

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-09800

INHALT

- Darlegung der Management-system-Leitfäden:
 - ISO 9001 – Qualitätsmanagement
 - ISO 14001 – Umweltmanagement
 - ISO 50001 – Energiemanagement
 - ISO 45001 – Arbeitsschutzmanagement
- High Level Structure – vereinfachte Integration durch einheitliche Struktur

Beauftragter für integrierte Managementsysteme (TÜV).

Aufbau und Entwicklung von integrierten Managementsystemen.

Neu!

Die High Level Structure (HLS) der ISO 9001, 14001, 50001, 45001 sowie 27001 erleichtert es, neben einem bestehenden Managementsystem weitere ISO-Normen zu integrieren. Die Weiterbildung Beauftragter für integrierte Managementsysteme vermittelt die Vorteile von integrierten Managementsystemen (IMS) und bereitet auf die praktische Umsetzung vor.

IHR NUTZEN

- Sie kennen die Besonderheiten der einzelnen Standards.
- Sie wissen die Synergieeffekte der einheitlichen HLS beim Aufbau eines IMS zu nutzen.
- Sie kennen die finanziellen Vorteile eines IMS.
- Sie lernen Ihre Qualitäts-, Umwelt-, Energie- und Arbeitsschutz-Managementsysteme in ein bestehendes Management- system zu integrieren.

ABSCHLUSS



Geprüfte
Qualifikation
Unbefristet
gültig

www.tuv.com
ID 0000068469



SEMINAR-NR. 09644

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

www.tuv.com/seminar-09644

INHALT

- Überblick über Gemeinsamkeiten und spezifische Anforderungen der ISO 9001, 14001, 50001, 45001, 27001 etc.
- Aufbau und Einführung eines IMS
- Aufbau einer einheitlichen und sich am Unternehmen orientierenden Dokumentation
- Aufbau eines einheitlichen Rechts- und Genehmigungs- katalogs: Einhaltung von Compliance
- Praktische Tipps und Methoden zur Umsetzung

Auditor für integrierte Managementsysteme (TÜV).

Praxistraining für die Auditierung von integrierten Managementsystemen.

Neu!

Die Auditierung von integrierten Managementsystemen (IMS) auf der Basis der ISO 9001, 14001, 45001, 50001, 27001 wird durch die einheitliche High Level Structure vereinfacht. Eine gemeinsamen Audit-Planung und -Durchführung schafft Synergieeffekte und schont Ressourcen. Das Seminar Auditor für integrierte Managementsysteme bereitet auf die Praxis vor.

IHR NUTZEN

- Sie optimieren Ihre Auditedurchführung und begrenzen Ihren Auditaufwand durch Mehrfach-Auditierungen.
- Sie wissen, welche Besonderheiten Sie bei der Planung und Durchführung von Integrierten Audits berücksichtigen müssen.
- Sie lernen bewährte Auditmethoden speziell für IMS in der Praxis umzusetzen.

ABSCHLUSS



Geprüfte
Qualifikation
Unbefristet
gültig

www.tuv.com
ID 0000067759



SEMINAR-NR. 09645

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

www.tuv.com/seminar-09645

INHALT

- Harmonisierte Anforderungen an Managementsysteme durch die High Level Structure (HLS)
- DIN EN ISO 19011:2018 als gemeinsamer Leitfaden für Audits
- Umgang mit gemeinsamen und unterschiedlichen Normfordernungen
- Anforderungen an die Kompetenz von Auditoren Integrierter Managementsysteme
- Planung, Vorbereitung und Durchführung von integrierten Audits in der Praxis



Exklusiver Beratungsgutschein für Seminarteilnehmer.

SICHERN SIE SICH IHREN GUTSCHEIN FÜR IHRE INDIVIDUELLE BERATUNG DURCH EXPERTEN VON TÜV RHEINLAND.

Als Teilnehmer eines Seminars zum Thema Managementsysteme erhalten Sie die Möglichkeit, sich nach Ihrem Seminarbesuch bei der Umsetzung des Gelernten zu konkreten Fragestellungen durch unsere internen Experten beraten zu lassen.

Profitieren Sie von hoher Fach- und Branchenkompetenz von TÜV Rheinland und erhalten Sie innovative Impulse für die Einführung und Verbesserung Ihres Managementsystems.

Ihren Gutschein erhalten Sie bei Ihrem Seminarbesuch vor Ort. Nach der Terminvereinbarung findet Ihre individuelle Erstberatung telefonisch statt und ist für Sie kostenfrei.

WIR BERATEN SIE ZU FOLGENDEN MANAGEMENTSYSTEMEN:

- Qualitätsmanagement
- Arbeitsschutzmanagement
- Energiemanagement
- Umweltmanagement
- Nachhaltigkeitsmanagement
- Lean Six Sigma

 Weitere Informationen: www.tuv.com/consulting

SCC-Schulung für operativ tätige Führungskräfte und Mitarbeiter.

Praxiswissen zu Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz in 3 Tagen mit anerkannter SCC-Prüfung und für Mitarbeiter (Dok. 018).

Das Sicherheits Certifikat Contraktoren (SCC) ist ein Regelwerk für Managementsysteme im Bereich Sicherheit, Gesundheit und Umwelt (SGU). Für eine Firmenzertifizierung und den persönlichen Schulungsnachweis benötigen operativ tätige Führungskräfte und Mitarbeiter dieses personenbezogene SCC-Zertifikat mit 10-jähriger Gültigkeit. Mit unserer SCC-Schulung erfüllen Sie die Prüfungsvoraussetzungen.

ABSCHLUSS



Geprüfte Qualifikation nach ISO/IEC 17024
Gültigkeit:
10 Jahre
www.tuv.com
ID 0000039341



ABSCHLUSS



Geprüfte Qualifikation nach ISO/IEC 17024
Gültigkeit:
10 Jahre
www.tuv.com
ID 0000039340



SEMINAR-NR. 05011 – FÜHRUNGSKRÄFTE

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

www.tuv.com/seminar-05011

SEMINAR-NR. 05013 – MITARBEITER

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

www.tuv.com/seminar-05013

SCC-Prüfungsvorbereitung für Führungskräfte und Mitarbeiter mit Prüfung (Dok. 017 + Dok. 018).

Eintägige Vorbereitung auf die anerkannte SCC-Zertifikatsprüfung für Personen mit abgeschlossener Berufsausbildung.

Das Sicherheits Certifikat Contraktoren (SCC) ist ein Regelwerk für Managementsysteme im Bereich Sicherheit, Gesundheit und Umwelt (SGU). Alle operativ tätigen Führungskräfte und Mitarbeiter benötigen ein SCC-Zertifikat. Sie werden in dieser Tagesschulung optimal auf die SCC-Prüfung für Führungskräfte / Mitarbeiter vorbereitet, die Sie hier abschließend absolvieren können.

ABSCHLUSS



Geprüfte Qualifikation nach ISO/IEC 17024
Gültigkeit:
10 Jahre

www.tuv.com
ID 0000039340



ABSCHLUSS



Geprüfte Qualifikation nach ISO/IEC 17024
Gültigkeit:
10 Jahre

www.tuv.com
ID 0000039341



SEMINAR-NR. 05015 PRÜFUNGSVORBEREITUNG – FÜHRUNGSKRÄFTE

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

www.tuv.com/seminar-05015

SEMINAR-NR. 05014 PRÜFUNGSVORBEREITUNG – MITARBEITER

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

www.tuv.com/seminar-05014

SCC-Schulung – Arbeitssicherheit für Führungskräfte und Mitarbeiter (E-Learning).

Der flexible Weg zum persönlichen SCC-Sicherheitszertifikat für Führungskräfte.

Das Safety Certificate Contractors, kurz SCC, ist ein Zertifizierungssystem für Arbeitssicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz (SGU). Im Rahmen der Betriebszertifizierung wird auch die Zertifizierung der operativen Führungskräfte und Mitarbeiter verlangt. Unser Online-Training bietet Führungskräften und Mitarbeiter eine flexible Möglichkeit, sich auf die SCC-Prüfung nach Dokument 017 bzw. 018 vorzubereiten.

ABSCHLUSS



Geprüfte
Qualifikation nach
ISO/IEC 17024
Gültigkeit:
10 Jahre
www.tuv.com
ID 0000039341



ABSCHLUSS



Geprüfte
Qualifikation nach
ISO/IEC 17024
Gültigkeit:
10 Jahre
www.tuv.com
ID 0000039340



SEMINAR-NR. 05711 – FÜHRUNGSKRÄFTE

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

www.tuv.com/seminar-05711

SEMINAR-NR. 05713 – MITARBEITER

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

www.tuv.com/seminar-05713

Betriebliche Pandemieplanung – Occupational Pandemic Plan.

Online-Workshop zur Erstellung und Nutzung eines betrieblichen Pandemieplans.

Neu!

Der betriebliche Pandemieplan unterstützt die (eingeschränkte) Funktionsfähigkeit Ihres Unternehmens. Er dient zur Planung, Begleitung und Nachsorge, um Unternehmensschäden einzugrenzen, die durch eine Pandemie entstehen können.

SEMINAR-NR. 05078

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05078

Die neue SARS-CoV-2-Arbeitsschutzregel.

Neu!

In unserem Online-Workshop erhalten Sie einen kurzen intensiven Überblick über die neu anzuwendende SARS-CoV-2-Arbeitsschutzregel. Was müssen Sie in Ihrem Unternehmen beachten? Welche Maßnahmen müssen ergriffen werden, um Ihre Mitarbeiter bestmöglich zu schützen und gleichzeitig den Geschäftsbetrieb aufrechtzuerhalten? Wir wollen Sie nicht nur informieren, sondern in einem offenen Austausch mit Ihnen in den Dialog gehen und geeignete Konzepte erarbeiten.

SEMINAR-NR. 05079

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05079

Die aktuelle Betriebssicherheitsverordnung – Kompaktseminar.

Was die Anforderungen der BetrSichV für Ihr Unternehmen bedeuten, erfahren Sie in diesem Tagesseminar.

Die Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) trat zum 01.06.2015 in Kraft. Mit ihr werden im Wesentlichen Doppelregelungen und fachliche Mängel beseitigt, Regelungen angepasst und dadurch Vereinfachungen für kleine und mittlere Betriebe erreicht. In diesem Seminar erfahren Sie, was die Neuregelungen für Ihr Unternehmen bedeuten.

IHR NUTZEN

- Sie wissen, was die Neuregelungen in der BetrSichV für Ihr Unternehmen bedeuten.
- Sie lernen anhand von Beispielen Lösungen für eine effiziente und effektive Umsetzung in Ihre betriebliche Praxis kennen.
- Sie können Gefährdungen ermitteln, Maßnahmen ableiten und Prüffristen bestimmen.

SEMINAR-NR. 05029

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05029

INHALT

- Einführung in die BetrSichV: Inhalte, Ziele, Auswirkungen
- Vorschriften für Arbeitsmittel
- Vorschriften für überwachungsbedürftige Anlagen
- Prüfungen vor Inbetriebnahme
- Anforderungen an die Gefährdungsbeurteilung als zentrales Element
- Ergonomische und altersgerechte Arbeitsgestaltung
- Konsequenzen für den Anlagenbetreiber bzw. Nutzer von Arbeitsmitteln
- Auswirkungen auf die Anlagenüberwachung

Inklusive Praxistraining



Sicherheit erleben.

Praxisnahe Seminare im Sicherwerk Düren.

Für eine optimale Verbindung von Theorie und Praxis werden diese Seminare bei unserem Kooperationspartner SICHERWERK in Düren durchgeführt. In einer alten Industriehalle sind auf rund 1.500 Quadratmetern auf zwei Ebenen realistische Trainingsstationen eingerichtet. In Höhen und Tiefen von bis zu 18 Metern, engen Behältern und mit einem Hallenkran können Sie und Ihre Mitarbeiter die körperlichen und mentalen Anforderungen an das Arbeiten und Retten in gefährlichen Situationen selbst erleben.

PSA GEGEN ABSTURZ – PRAXISSEMINAR FÜR FÜHRUNGS- UND SICHERHEITSFACHKRÄFTE.

Sensibilisierung und praktische Übungen zum Umgang mit der Persönlichen Schutzausrüstung (PSA) gegen Absturz.

i www.tuv.com/seminar-05031

SICHERES ARBEITEN IN BEHÄLTERN UND ENGEN RÄUMEN – CSE-TRAINING.

Praxistraining zum sicheren Befahren von und Einsteigen in Behältern und engen Räumen (confined space entry).

i www.tuv.com/seminar-05227

FREIMESSEN UND SICHERES BEFAHREN VON BEHÄLTERN – PRAXISKURS.

Fachkunde nach DGUV Grundsatz 313-002 inklusive Praxistraining.

i www.tuv.com/seminar-05247



Fachkundiger für Gefährdungsbeurteilungen im Arbeitsschutz.

Beurteilen Sie als Fachkundiger die Gefährdungen aus Technik, Gefahrstoffen und psychischen Belastungen (§ 5 ArbSchG).

Unternehmer sind gesetzlich zu einer korrekten Gefährdungsbeurteilung verpflichtet. In diesem Seminar erlernen Sie die nötigen Instrumente und Methoden, um Gefährdungen an Arbeitsstätten bzw. durch Betriebsmittel, Gefahrstoffe und psychische Belastungen zu erfassen, zu dokumentieren und zu reduzieren. Nach bestandener Prüfung erhalten Sie ein Zertifikat als Fachkundiger für Gefährdungsbeurteilungen.

SEMINAR-NR. 05026

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05026

Fachkundige Person Gefährdungsbeurteilungen nach BetrSichV.

Fachliche Qualifikation nach § 3 der Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei Verwendung von Arbeitsmitteln.

Die „Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Verwendung von Arbeitsmitteln (Betriebssicherheitsverordnung – BetrSichV)“ legt seit Januar 2015 im § 3 Abs. 2 fest, dass Gefährdungsbeurteilungen nur noch von fachkundigem Personal durchgeführt werden dürfen. Unser praxisnahes Seminar vermittelt Ihnen die dafür erforderliche Fachkunde.

SEMINAR-NR. 12017

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-12017

Rechtliche Verantwortung von Führungskräften.

Workshop mit Staatsanwalt und Arbeitsschützer: Produkt- und Betriebssicherheit – Pflichten und Haftung.

Als Führungskraft liegt es in Ihrer Hand, Gefährdungen und Rechtsverstöße gegenüber Beschäftigten, Dritten und Behörden zu vermeiden. Sie legen Arbeitsmethoden fest, um Sicherheit von Betriebsstätten und Tätigkeiten zu gewährleisten. In unserem Seminar erklären ein Staatsanwalt und ein Sachverständiger, welche Bestimmungen zu beachten sind.

IHR NUTZEN

- Sie erhalten einen fundierten Überblick über die haftungsrelevanten gesetzlichen Bestimmungen, Ihre Führungsaufgaben sowie Ihre Auswahl-, Organisations- und Kontrollverantwortung.
- Sie kennen die weitreichenden Konsequenzen der Betreiber- und Organisationsverantwortung.
- Sie erlernen anhand anschaulicher Fallbeispiele die zuverlässige Einschätzung Ihrer Haftungsrisiken.

SEMINAR-NR. 07201

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-07201

INHALT

- Rechtliche Grundlagen
- Gefährdungsbeurteilung
- Auswahl und Koordination von Fremdfirmen
- Arbeitgeberpflichten
- Betreiberpflichten
- Pflichtenübertragung
- Pflichtenverstöße
- Haftung
- Rechtliche Konsequenzen
- Benennung von verantwortlichen Personen
- Unterweisung und Prüfung
- Fallbeispiele
- Diskussion

Arbeitsschutz: Gesetzliche Grundlagen.

In diesem Seminar erhalten Sie eine kompakte Einführung in den betrieblichen Arbeits- und Gesundheitsschutz.

Umfassendes Wissen im Arbeits- und Gesundheitsschutz ist heutzutage für Mitarbeitende in leitenden Positionen unabdingbar. Durch die, in unserem Arbeitsschutzsystem weniger starren Vorgaben haben Sie bei Nutzung und rechtssicherer Umsetzung einen größeren Handlungsspielraum. Das hierfür benötigte Wissen sowie beispielhafte Anwendungsmöglichkeiten vermitteln wir Ihnen verständlich und kompakt in diesem Seminar.

IHR NUTZEN

- Sie erlangen umfassende Kenntnisse des Arbeits- und Gesundheitsschutzes und lernen, daraus eigenverantwortliches unternehmerisches Handeln abzuleiten.
- Sie werden vertraut mit den aktuellen Neuerungen im Arbeits- und Gesundheitsschutz und üben die sichere Anwendung im betrieblichen Alltag.
- Sie lernen die Bedeutung von Arbeitssicherheit als nachhaltigen Faktor für Ihren Unternehmenserfolg kennen.
- Sie erwerben die Zugangsvoraussetzung für unseren Lehrgang zum „Arbeitsschutzmanagement-Beauftragten (TÜV)“, Sem.-Nr. 05018
- Pflichtenübertragung
 - Auswahl- und Kontrollverantwortung
 - Unternehmerpflichten
 - Haftung
- Unterweisungen, Einweisungen
- Fremdfirmen im Unternehmen
- Gefährdungsbeurteilung und Dokumentation
 - Risikofeststellung
 - Maßnahmen ableiten und festlegen

SEMINAR-NR. 05036

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05036

INHALT

- Rechtliche Grundlagen und Neuerungen im Arbeits- und Gesundheitsschutz
 - Arbeitsschutzgesetz
 - Überblick über die wichtigsten Verordnungen (ArbStättV, GefStoffV, TRGS, TRBS)
- Das deutsche duale Arbeitsschutzsystem
 - Aufgaben der Akteure (Behörden, Berufsgenossenschaften)

Koordination von Partner- und Fremdfirmen.

Schaffen Sie sichere Betriebsabläufe für alle Mitarbeiter durch bessere Koordination mit Partnerunternehmen.

In 90 % der deutschen Unternehmen wird mit Fremd- und Partnerfirmen zusammengearbeitet. Unfallstatistiken zeigen, dass Mitarbeiter aus Fremd- und Partnerfirmen dreimal häufiger Unfälle erleiden. Gründe sind oft mangelhafte Unterweisung oder nicht ausreichende Einweisung bei der Ausübung gefährlicher Arbeiten. Erfahren Sie in unserem Seminar, wie Gefahren erkannt, Arbeiten koordiniert und Mitarbeiter ausreichend informiert werden.

IHR NUTZEN

- Sie lernen in diesem Seminar die wesentlichen Aspekte für die Zusammenarbeit mit Fremd- und Partnerfirmen kennen.
- Sie erfahren, welche Pflichten und Rechte beide Seiten haben, welche gesetzlichen Vorschriften es gibt und wie Sie auftretende Probleme lösen können.
- Sie sind mit dem erworbenen Wissen in der Lage, organisatorische Maßnahmen richtig einzuschätzen und umzusetzen.

- Dokumentationspflichten
- Hilfsmittel für die Praxis

SEMINAR-NR. 05064

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

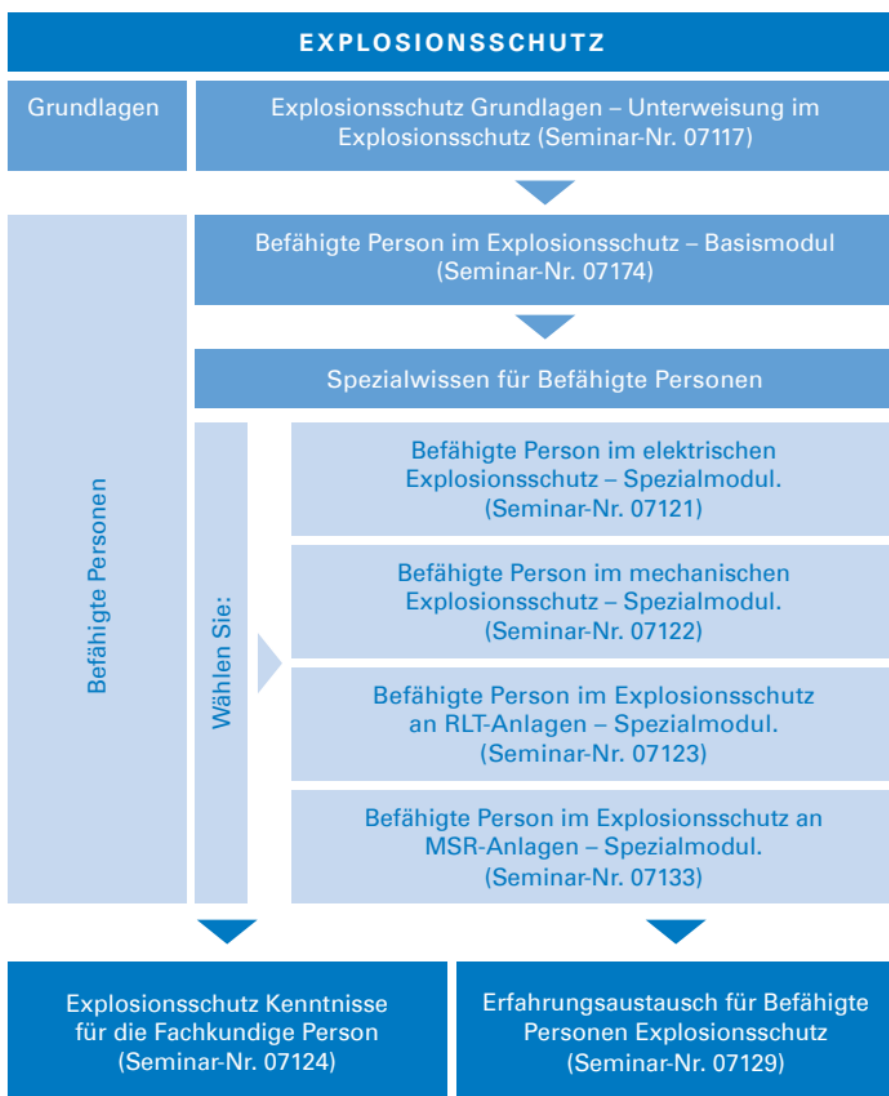
 www.tuv.com/seminar-05064

INHALT

- Schadensfälle aus der Praxis
- Rechtliche Grundlagen (ArbSchG, BetrSichV, BaustellV, GefStoffV, DGUV Vorschrift 1)
- Begriffsbestimmungen
- Umgang mit Fremdfirmen
- Verantwortung und Haftung
- Aufgaben, Rechte, Pflichten von Auftraggeber und Fremdfirma
- Fremdfirmenkoordinator:
Aufgaben, Rechte, Pflichten
- Notfall, Rettungsmaßnahmen
- Typische Probleme mit Fremdfirmen

Seminare im Explosionsschutz.

Der Explosionsschutz ist in der Betriebssicherheitsverordnung, der Gefahrstoffverordnung und in weiteren Vorschriften und Normen geregelt. Durch die eingesetzten Stoffe und Produktionsverfahren entstehen in vielen Betrieben Gefährdungen durch mögliche Explosionen. Dabei können Gefahren von Gasen, Dämpfen, Flüssigkeiten oder Stäuben ausgehen. Auslösende Ursachen einer Explosion können persönlicher, organisatorischer oder technischer Art sein. Der Arbeitgeber trägt die Verantwortung für die Sicherheit der Mitarbeiter im Betrieb und hat Instandhaltungsmaßnahmen zu treffen, damit die Arbeitsmittel während der gesamten Verwendungsdauer den für sie geltenden Sicherheits- und Gesundheitsschutzanforderungen entsprechen und in einem sicheren Zustand erhalten werden. In Anlagen mit explosionsgefährdeten Bereichen muss der Schutz vor Gefährdungen durch Explosionen und Brände sichergestellt werden.



Betreiberpflichten / -haftung in Produktion und Instandhaltung.

Erfahren Sie mehr über gesetzliche Pflichten und Haftungsrisiken für in Betreiberverantwortung stehende Personen.

Als Werks- und Produktionsleiter, Leiter der Technik und Instandhaltung oder Beauftragter für Umweltschutz und Arbeitssicherheit haben Sie eine besondere Verantwortung für die Einhaltung betrieblicher Umwelt- und Sicherheitsvorschriften. Erhalten Sie dafür einen fundierten Überblick über relevante Betreiberpflichten und deren Konsequenzen.

SEMINAR-NR. 10218

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-10218

Seminar Betreiber- und Pflichtenmanagement in der betrieblichen Praxis.

Erhalten Sie Hilfsmittel und Instrumente für die Erfüllung Ihrer rechtlichen und organisatorischen Betreiberpflichten.

Von technischen Führungskräften erwartet man, dass sie alle gesetzlichen Pflichten erfüllen und zugleich eine hohe Produktivität sicherstellen. Das geht nur mit Steuerungsinstrumenten, die ermöglichen, dass alle Pflichten bekannt sind und adäquat umgesetzt werden. Sie erhalten einen fundierten Überblick über die praxistauglichen Instrumente und wie man diese einrichtet und effizient nutzt.

SEMINAR-NR. 10219

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-10219

Arbeitsschutz in (kommunalen) Versammlungsstätten.

Auslegung und Umsetzung von Arbeitssicherheitsvorschriften im Bereich von Versammlungsstätten.

Beim Betrieb von Versammlungsstätten (Gebäuden/Anlagen) müssen arbeitsschutzrelevante Gesetze, Verordnungen und Unfallverhütungsvorschriften beachtet werden, deren Zusammenspiel mit der VStättVO nicht immer klar ist. Erfahren Sie in diesem Seminar, wie mit Überschneidungen oder Widersprüchen umzugehen ist, um Organisationsverschulden zu vermeiden.

IHR NUTZEN

- Sie wissen, was zu beachten ist, um Veranstaltungen sicher durchzuführen (Schutz des Besuchers).
- Sie wissen, was Sie beim sicheren Auf- und Abbau beachten müssen (Schutz der Mitarbeiter und Dienstleister).
- Sie können Sicherheitsmängel selbstständig erkennen, beheben bzw. im Vorfeld verhindern.
- Schnittstelle Baurecht / Versammlungsstättenverordnung (VStättVO)
- Arbeitsschutzmanagementsystem (AMS) in Versammlungsstätten
- Schutzziele der VStättVO

SEMINAR-NR. 10074

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-10074

INHALT

- Duales Arbeitsschutzsystem, ArbSchG
- Unternehmerhaftung / Betreiberhaftung
- Betreiber- und Unternehmerverantwortung und ihre rechtskonforme Delegation nach dem Stand der Rechtsprechung
- DGUV Vorschrift 17 / DGUV Information 215-310 u.a.
- DIN 15750 Veranstaltungstechnik – Leitlinien für technische Dienstleistungen
- Notwendige Gefährdungsbeurteilung / Betriebsanweisung / Unterweisung zum Schutz von Mitarbeitern und Besuchern
- Dokumentation

Brandschutzbeauftragter (TÜV) (Training: Live online + vor Ort: Mo. – Sa.).

**Wie betriebliche Beauftragte einen effektiven
Brandschutz im Unternehmen sichern können.**

Mit der Bestellung von ausgebildeten Brandschutzbeauftragten entsprechen Sie den Unternehmerpflichten in Arbeitsschutz und Baurecht sowie Brandschutzanforderungen der Versicherer. Mit diesem Lehrgang nach der vfdb-Richtlinie 12-09/01 und der DGUV Information 205-003 erfüllen Sie die Qualifikationsanforderungen an einen Brandschutzbeauftragten.

SEMINAR-NR. 05040

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05040

Fortbildung Brandschutzbeauftragte.

Aktualisieren Sie als Brandschutzbeauftragter Ihr Wissen nach Vorgabe des vfdb und der DGUV I 205-003 alle drei Jahre.

Brandschutzbeauftragte sind die direkten Ansprechpartner für den betrieblichen Brandschutz. Ihr Wissen muss alle drei Jahre auf den neuesten Stand gebracht werden, um effektive Sicherheitsmaßnahmen und optimale Organisation gewährleisten zu können. Mit dieser Fortbildung kommen Sie der Vorgabe der vfdb-Richtlinie und der DGUV I 205-003 nach.

SEMINAR-NR. 05410

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05410

Weitere Fortbildungen für Brandschutzbeauftragte.

Brandschutzbeauftragten werden mit diesen Seminaren 8 UE oder 16 UE im Rahmen der vorgeschriebenen Fortbildung für Brandschutzbeauftragte anerkannt.

FORTBILDUNG BAULICHER BRANDSCHUTZ. (16 UE)

Bauliche Mängel erkennen und Mängelbeseitigung überwachen.

i www.tuv.com/seminar-05411

FORTBILDUNG BETRIEBLICHER BRANDSCHUTZ. (16 UE)

Gefährdungsanalyse, Brandschutzordnung, Alarmplan, Feuerwehrpläne, Flucht- und Rettungswegpläne.

i www.tuv.com/seminar-05413

FORTBILDUNG BRANDSCHUTZ RECHT. (16 UE)

Pflichten, Befugnisse und Haftung beim Bau und Betrieb eines Gebäudes aus baurechtlicher Sicht.

i www.tuv.com/seminar-05415

BAUTECHNIKER BRANDSCHUTZ (TÜV). (16 UE)

Kompaktes Fachwissen zur Beurteilung von Brandrisiken auf der Baustelle.

i www.tuv.com/seminar-14600

FACHKRAFT / SACHKUNDIGER FÜR FESTSTELLANLAGEN

NACH DIN 14677. (8 UE)

Erfahren Sie, wie Sie Feststellanlagen oder Brand- und Rauchschutztüren und -tore eigenständig und ordnungsgemäß prüfen.

i www.tuv.com/seminar-14022

PRÜFUNG VON BRANDSCHUTZKLAPPEN – BEFÄHIGTE PERSON / SACHKUNDIGER. (8 UE)

Sie lernen, wie Sie Brandschutzklappen fachgerecht auf ihre Funktion prüfen und Wartungspflichten ordnungsgemäß nachkommen.

i www.tuv.com/seminar-14100

FACHKUNDIGE PERSON – FLUCHTWEG- , RETTUNGSWEG- UND FEUERWEHRPLÄNE. (8 UE)

Erlangen Sie die Fachkunde für ordnungsgemäß Flucht- und Rettungswege und deren Kennzeichnung.

i www.tuv.com/seminar-14102

BEFÄHIGTE PERSON FÜR RAUCH- UND WÄRMEABZUGS-ANLAGEN (RWA). (8 UE)

Dieses Seminar vermittelt Ihnen die notwendige Sachkunde, damit Sie Wartungen und Prüfungen an RWA eigenständig durchführen können.

i www.tuv.com/seminar-05230

Weitere Seminare und ausführliche Informationen online unter:

i www.tuv.com/brandschutz

SPRINKLERWART / VERANTWORTLICHE PERSON FÜR SPRÜHWASSERLÖSCHANLAGEN. (8 UE)

Stellen Sie die einwandfreie Funktion und Betriebsbereitschaft der Sprinkler- und Sprühwasserlöschanlagen sicher.

i www.tuv.com/seminar-14058

FACHKRAFT FÜR BRANDMELDEANLAGEN. (16 UE)

Sie erhalten als Fachkraft – mit anschließender Zertifizierung nach DIN 14675 – umfassende Sachkunde über die Funktionsweise, Planung und den Einbau von Brandmeldeanlagen.

i www.tuv.com/seminar-14401

FACHKRAFT FÜR SPRACHALARMANLAGEN (SAA) NACH DIN 14675. (16 UE)

Erweitern Sie Ihre Kompetenz zu Brandmeldeanlagen um Sprachalarmierung und nutzen Sie das Seminar als gezielte Vorbereitung auf die SAA-Sachkundeprüfung.

i www.tuv.com/seminar-14404

SACHKUNDE ORTSFESTE NICHT SELBSTTÄTIGE LÖSCHANLAGEN (WANDHYDRANTEN). (8 UE)

Prüfung, Wartung und Instandhaltung von ortsfesten nicht selbsttätigen Löschwasseranlagen gem. DIN EN 671-3.

i www.tuv.com/seminar-14052

BRANDFALLSTEUERUNGEN VON GEBÄUDETECHNIKSYSTEMEN. (8 UE)

Planungsgrundsätze und Tools für Umsetzung und Dokumentation von Brandfallsteuerungen und Vollprobetests.

i www.tuv.com/seminar-14321

FACHKUNDIGE PERSON – BRANDSCHUTZORDNUNG GEMÄSS DIN 14096. (8 UE)

Fachkunde für die Erstellung und zweijährliche Prüfung der Brandschutzordnung gemäß DIN 14096:2014-5.

i www.tuv.com/seminar-14105

FACHKUNDIGE PERSON – GEFAHRDUNGSBEURTEILUNG IM BRANDSCHUTZ. (8 UE)

Fachkunde für die Erstellung einer Gefährdungsbeurteilung nach ArbSchG, ArbStättV und GefStoffV.

i www.tuv.com/seminar-14106

Weitere Seminare und ausführliche Informationen online unter:

i www.tuv.com/brandschutz

Grundlehrgang für Sicherheitsbeauftragte.

Mit unserem Seminar zum Sicherheitsbeauftragten tragen Sie aktiv zur Verbesserung des Arbeitsschutzes bei.

Unternehmen sind verpflichtet, Sicherheitsbeauftragte zu bestellen. Diese sind in ihrem Unternehmen Ansprechpartner in den Bereichen Arbeitsschutz und Unfallverhütung. Auswahl und Schulung geeigneter Mitarbeiter senken die Unfallzahlen und erhöhen die Arbeitsqualität. In diesem Seminar für Sicherheitsbeauftragte erhalten Sie die nötige Qualifikation.

IHR NUTZEN

- Sie achten vor Ort auf den Zustand und die Benutzung von Sicherheitseinrichtungen und persönlicher Schutzausrüstung.
- Sie informieren Kollegen und Vorgesetzte über Arbeitsschutzfragen und motivieren zu sicherem Arbeiten.
- Dieses Seminar entspricht den Anforderungen des Sozialgesetzbuchs (SGB) VII, § 22, und DGUV Vorschrift 1, § 20.
- Arbeits- und Gesundheitsschutz bei der Planung, Einrichtung und dem Betrieb von Arbeitsstätten
- Praxisbeispiele: Erste Hilfe, Brandschutz, Lärm, sichere Arbeitsmittel, Gefahrstoffe, Verkehrssicherheit, Stolpern und Stürzen
- Ziele, Rolle und Aufgaben des Sicherheitsbeauftragten

INHALT

- Gesetze, Vorschriften und Regelwerke zum Arbeitsschutz
- DGUV Information 211-042
- Arbeitsschutzüberwachung
- Betriebliche Arbeitsschutz-Organisation, Verantwortlichkeiten und regelmäßige Prüfungen
- Unfalluntersuchung, Ursachenermittlung und Gefährdungsbeurteilung

SEMINAR-NR. 05006

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05006

Fortbildung für Sicherheitsbeauftragte.

Erhalten Sie als Sicherheitsbeauftragter ein Update über aktuelle Änderungen und Praxislösungen zum Arbeitsschutz.

Die Vorschriften und der Stand der Technik im Arbeitsschutz ändern sich ständig. Das erfordert regelmäßige Fortbildung. Profitieren Sie von einer kompakten Übersicht über alle relevanten Änderungen zum Arbeitsschutz, vor allem aber vom Austausch mit Fachexperten und Sicherheitsbeauftragten aus anderen Unternehmen zu praktischen Problemlösungen.

IHR NUTZEN

- Sie erhalten ein Update zu rechtlichen Änderungen im Arbeitsschutz.
- Sie vertiefen Ihr Wissen anhand von Praxisbeispielen.
- Sie gelangen durch den Erfahrungsaustausch auch für Ihr Unternehmen schnell zu praktikablen Problemlösungsansätzen.
- Sie erlangen einen Fortbildungsnachweis als Sicherheitsbeauftragter.

SEMINAR-NR. 05008

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05008

INHALT

- Überblick zu rechtlichen Änderungen im Arbeitsschutz
- Lärm- und Vibrationsschutz
- Gefährdungsbeurteilung (Praxisbeispiele)
- Kommunikation und Fehlerkultur im Arbeitsschutz
- Erfahrungsaustausch und Diskussion von Teilnehmerfragen

Lehrgang zum Laserschutzbeauftragten gemäß § 5 OStrV und DGUV 303-005.

Professionelle Überwachung von Lasereinrichtungen gemäß § 5 OStrV und § 6 UVV DGUV Grundsatz 303-005.

Laserstrahlung spielt in vielen Industriebranchen und in der Forschung eine wichtige Rolle. Von den Arbeitsmitteln bzw. Lasereinrichtungen darf keine Gefahr ausgehen. Wichtigste Voraussetzung dafür ist die „eingebaute“ Sicherheit, aber auch der sichere Umgang mit den Geräten. Eine entscheidende Aufgabe fällt dabei dem Laserschutzbeauftragten zu.

SEMINAR-NR. 10026

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

i www.tuv.com/seminar-10026

Fortbildung für Laserschutzbeauftragte.

Aktuelle technische und rechtliche Regelungen im Laserstrahlenschutz.

Die Fortbildung stellt sicher, dass Laserschutzbeauftragte über aktuelle Neuerungen im Vorschriften- und Regelwerk sowie neue Entwicklungen im Laserstrahlenschutz informiert und auf aktuellem Stand gehalten werden. Damit werden die rechtlichen Anforderungen nach der Arbeitsschutzverordnung zu künstlicher optischer Strahlung (OStrV) und den Technischen Regeln TROS Laserstrahlung, die eine Fortbildung vorschreiben und in einem Zeitraum von fünf Jahren als angemessen erachten, erfüllt.

SEMINAR-NR. 10022

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

i www.tuv.com/seminar-10022

Kurs nach der Strahlenschutzverordnung für die Fachkundegruppe R 3.

Beantragen Sie mit diesem staatlich anerkannten Strahlenschutzkurs nach Fachkundegruppe R 3 die Fachkunde.

Für den Betrieb von Hochschutzgeräten und Basisschutzgeräten bzw. Röntgengeräten, die in Konstruktion und Eigenschaften Hoch- oder Vollschutzgeräten entsprechen, ist der Erwerb der Fachkunde nach der Strahlenschutzverordnung und der Fachkunde-Richtlinie Technik erforderlich.

SEMINAR-NR. 05561

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05561

Aktualisierung nach der Strahlenschutzverordnung für Fachkundegruppen R 1 – R 5.

Sichern Sie sich Ihren Aktualisierungspflichtnachweis mit diesem staatlich anerkannten Kurs nach StrahlenschutzVO.

Die Strahlenschutz-Fachkunde muss nach Strahlenschutzverordnung spätestens alle 5 Jahre durch einen behördlich anerkannten Kurs aktualisiert werden. Dieser Kurs eignet sich für die Fachkundegruppen R 1 (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung), R 2 (Röntgenstreuung, -beugung, -analyse), R 3 (Hoch- und Vollschutzgeräte o. Ä.), R 4 (Schulröntgengeräte) und R 5 (Prüfung, Erprobung, Wartung, Instandsetzung).

SEMINAR-NR. 05563

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05563

Kurs nach der Strahlenschutzverordnung für die Fachkundegruppe R 5.

Fachkundekurs gemäß StrlSchV für die Fachkundegruppe R 5 mit staatlicher Anerkennung.

Für die Prüfung, Erprobung, Wartung und Instandsetzung von technischen Röntgeneinrichtungen ist der Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz erforderlich. Das schreibt die Fachkunde-Richtlinie Technik vor. Unsere Seminare zum Erwerb der Fachkunde sind staatlich anerkannt.

IHR NUTZEN

- Sie lernen die entsprechend der „Fachkunde-Richtlinie Technik“ vorgesehenen Lehrinhalte und Kenntnisse in Form von Vorträgen und praktischen Übungen kennen.
- Sie erhalten ein Zertifikat mit einer staatlichen Anerkennung.

SEMINAR-NR. 05568

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05568

INHALT

- Naturwissenschaftliche Grundlagen
- Strahlenbiologische Grundlagen
- Dosisbegriffe, Berechnungen, Strahlenschutzmesstechnik
- Strahlenschutzverordnung
- Aufgaben und Pflichten des Strahlenschutzverantwortlichen und -beauftragten
- Empfehlungen und Richtlinien, Genehmigungs- und Anzeigeverfahren
- Sachverständigenprüfung, Strahlenschutztechnik, Bauartzulassung
- Röntgeneinrichtungen, Schutzausrüstungen, Strahlenschutzberechnungen
- Praktische Übungen

Kurs nach der Strahlenschutzverordnung für die Fachkundegruppe R 6.

In diesem Fachkundekurs zum Strahlenschutz erhalten Sie wichtiges Grundwissen und einen staatlich anerkannten Abschluss.

Für die Prüfung, Erprobung, Wartung und Instandsetzung von medizinischen Röntgeneinrichtungen, die der Qualitätssicherung unterliegen, ist der Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz erforderlich. Das schreibt die Fachkunde-Richtlinie Technik zur Strahlenschutzverordnung vor. Unsere Seminare zum Erwerb der Fachkunde sind staatlich anerkannt.

SEMINAR-NR. 05560

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05560

Aktualisierung nach der Strahlenschutzverordnung für die Fachkundegruppe R 6.

Staatlich anerkannter Aktualisierungskurs nach der Strahlenschutzverordnung und der Fachkunderichtlinie Technik.

Fachkundige im Strahlenschutz sind verpflichtet, alle 5 Jahre ihre Fachkunde zu aktualisieren. Dieser Kurs dient der Aktualisierung der Fachkundegruppe R 6, verantwortlich für die Prüfung, Erprobung, Wartung und Instandsetzung von Röntgeneinrichtungen, die der Qualitätssicherung nach der Strahlenschutzverordnung unterliegen.

SEMINAR-NR. 05560

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05560

Grundlagen Innenraumbeleuchtung

Lichttechnisches Basiswissen zur Überprüfung und Beurteilung der Beleuchtung von Arbeitsstätten.

Hier erhalten Sie grundlegende Kenntnisse über die Anwendung der natürlichen und künstlichen Beleuchtung am Arbeitsplatz sowie über einschlägige Arbeitsschutzzvorschriften und Regeln der Technik. Als fachkundige Person können Sie lichttechnische Beleuchtungsplanungen lesen und bewerten, Beleuchtungsmessungen korrekt vornehmen und für eine effiziente und gesunde Beleuchtung sorgen.

IHR NUTZEN

- Qualifizieren Sie sich zur fachkundigen Person für die Überprüfung und Beurteilung der Beleuchtung von Arbeitsstätten nach dem DGUV Grundsatz 315-201.
- Sie können Beleuchtungsmessungen korrekt durchführen und auswerten sowie Lampen und Leuchten mit dem richtigen Hintergrundwissen auswählen.

SEMINAR-NR. 14190

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-14190

Inhalt

- Grundlagen der Beleuchtung von Arbeitsstätten
- Anforderungen an die Beleuchtung
- Beurteilung der Ergebnisse einer Beleuchtungsplanung
- Kriterien für die Auswahl und Beurteilung von Lampen und Leuchten
- Rechtliche Grundlagen und Technische Regeln
- Natürliche Beleuchtung
- Messung der Beleuchtung
- Beurteilung bestehender Beleuchtungsanlagen
- Lernerfolgskontrolle

Seminare Elektrotechnik für Nicht-Elektriker.

ELEKTROTECHNISCH UNTERWIESENE PERSON (EUP).

Als elektrotechnisch unterwiesene Person arbeiten Sie nach DGUV Vorschrift 3 und 4 an elektrischen Anlagen.

i www.tuv.com/seminar-14009

ELEKTROFACHKRAFT FÜR FESTGELEGTE TÄTIGKEITEN (EFFT) – AUFBAUKURS.

Zusatzqualifikation für „Elektrotechnisch unterwiesene Personen“ (nach DGUV Vorschrift 3 (ehem. BGV A3)).

i www.tuv.com/seminar-07060

ELEKTROFACHKRAFT FÜR FESTGELEGTE TÄTIGKEITEN (THEORIE).

Gewinnen Sie an Flexibilität durch die vorschriftenkonforme Zusatzqualifikation mit dem Theorie-Teil unseres Seminars.

i www.tuv.com/seminar-07100

ELEKTROFACHKRAFT FÜR FESTGELEGTE TÄTIGKEITEN (PRAXIS).

Gewinnen Sie an Flexibilität durch die vorschriftenkonforme Zusatzqualifikation mit unserem Praxisteil.

i www.tuv.com/seminar-07110

JÄHRLICHE UNTERWEISUNG FÜR EUP & EFFT.

Vermeidung von Unfällen. Sichere Umsetzung der Anforderungen nach DGUV, DIN EN 50110 und BetrSichV.

i www.tuv.com/seminar-07061

ELEKTROFACHKRAFT FÜR FESTGELEGTE TÄTIGKEITEN (EFFT) – AUFFRISCHUNG.

Gesetzliche und technische Neuerungen für Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten.

i www.tuv.com/seminar-07112

PRÜFUNGEN ORTSVERÄNDERLICHER BETRIEBSMITTEL DIN VDE 0701-0702.

Prüfung nach Instandsetzung oder Änderung elektrischer Geräte. Wiederholungsprüfung nach DIN VDE 0701-0702.

i www.tuv.com/seminar-07071

AUSBILDUNG ZUM SPERRKASSIERER / ZÄHLERMONTEUR.

i www.tuv.com/seminar-07101

BEFUGNISERHALTUNG FÜR SPERRKASSIERER / ZÄHLERMONTEURE.

i www.tuv.com/seminar-07102

ONLINE UNTERWEISUNGEN JETZT NOCH EINFACHER!

Unsere Lösung für digitale Unterweisungen bietet Ihnen top-aktuelle Inhalte und eine intuitive Nutzerführung. Unterweisen Sie Ihre Mitarbeiter fast wie von selbst ohne großen administrativen Aufwand in den Themen Arbeitsschutz, Datenschutz, Informations-sicherheit, Compliance und Pflege. Die Unterweisungslösung ist sofort einsetzbar.

Jetzt kostenlos testen auf  unterweisung.tuv.com

FACHMEISTER FÜR VERANSTALTUNGSSICHERHEIT (TÜV / DPVT).

Gezielt Unfall- und Haftungsrisiken minimieren. Mit einzigartiger Zusatzqualifikation Sicherheit schaffen. In Kooperation mit der Deutschen Event Akademie.

 www.tuv.com/seminar-10070

BESUCHEN SIE UNS AUF DER MESSE FEUERTRUTZ, 23. – 24. JUNI 2021.

StandTreppunkt Bildung & Karriere.

Wir freuen uns auf Sie.

Tel. 0800 84 84 006, servicecenter@de.tuv.com

SiGe-Koordinator auf Baustellen.

Die TÜV Rheinland-Kurse zum SiGe-Koordinator nach Baustellenverordnung und RAB 30.

Die Baustellenverordnung verlangt am Bau die Bestellung eines geeigneten Koordinators für Sicherheits- und Gesundheitsschutz (SiGe-Koordinator). Er soll durch einen Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan und die regelmäßige Sicherheitskoordination der Arbeiten das besonders hohe Unfall- und Gesundheitsrisiko am Bau mindern.

Von den SiGe-Koordinatoren werden grundsätzlich baufachliche Kenntnisse und praktische Erfahrungen sowie Kenntnisse über Sicherheit und Gesundheitsschutz am Bau gefordert.

Das Bundesministerium für Arbeits- und Sozialordnung hat im April 2001 ergänzende Regeln zum Arbeitsschutz auf Baustellen (RAB 30) herausgegeben, die die Qualifikationsanforderungen an SiGe-Koordinatoren genauer festlegen (siehe Schaubild).



SiGe-Koordinator – Teil 1: Arbeitsschutzkenntnisse.

Arbeitsschutzkenntnisse für Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Koordinatoren auf Baustellen (nach RAB 30 Anl. B + D).

Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Koordinatoren (SiGeKo) müssen gemäß Baustellenverordnung über umfassende Kenntnisse im Arbeitsschutz auf Baustellen verfügen, die in diesem Seminar vermittelt werden. Durch häufig wechselnde Arbeitsbedingungen und Mitarbeiter aus verschiedenen Firmen gibt es auf Baustellen zahlreiche Herausforderungen für den SiGe-Koordinator.

IHR NUTZEN

- In dieser Ausbildung erhalten Sie einen Überblick über die möglichen Gefährdungen der einzelnen Baugewerke.
- Anhand von Praxisbeispielen werden Ihnen die geeigneten Baustelleneinrichtungen und notwendige Schutzmaßnahmen vorgestellt.
- Sie erlernen wichtiges Grundwissen für die Qualifikation zum SiGe-Koordinator.
- Betrieblicher Brand- und Explosionsschutz
- Gefährdungen durch Gefahrstoffe
- Sicherheit bei Montagearbeiten
- Sicherheit bei Abbruch- und Sanierungsarbeiten
- Sicherer Personen- und Fahrzeugverkehr, sichere Baustellentransporte und Lagerung
- Sicherer Einsatz von Maschinen und Geräten
- Schutzmaßnahmen bei Lärm und Vibration

INHALT

Inhalte entsprechen Anlage B + D zur RAB 30 (32 Lerneinheiten)

- Arbeitsschutzrecht
- Baustellenspezifische Unfall- und Gesundheitsgefährdungen und erforderliche Schutzmaßnahmen
 - Sicherheit bei Erd- und Tiefbauarbeiten
 - Einflüsse auf die Standsicherheit des Bodens
 - Gefährdung durch Absturz
 - Sicherer Einsatz von Gerüsten
 - Sicherer Einsatz von Leitern, Fahrgerüsten und Hebebühnen
 - Gefährdungen durch Elektrizität

SEMINAR-NR. 05023

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05023

SiGe-Koordinator – Teil 2: Koordinationskenntnisse.

Koordinatorenkenntnisse nach Baustellenverordnung und den Regeln für Arbeiten auf Baustellen (RAB 30, Anl. C + D).

Die Baustellenverordnung verlangt für Baustellen, auf denen Beschäftigte mehrerer Firmen tätig sind, die Bestellung eines Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Koordinators (SiGeKo). Er muss über spezielle Koordinatorenkenntnisse verfügen und eine baufachliche Ausbildung besitzen. Mit diesem Seminar (in Verbindung mit Teil 1 – Arbeitsschutzkenntnisse (Seminar-Nr. 05023)) werden Sie zum SiGeKo.

IHR NUTZEN

- Sie lernen die Anforderungen an einen Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator auf Baustellen kennen.
- Sie erfahren mehr über Ihre Aufgaben bei Planung, Ausführung und Koordination mehrerer Gewerke auf Baustellen in Theorie und Praxis.
- Aufgaben und Pflichten des SiGeKo
- Praxis der Koordinierung
 - Planungsphase
 - Ausführungsphase
- Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan (SiGe-Plan)
- Unterlagen für spätere Arbeiten an der baulichen Anlage

INHALT

Die Inhalte entsprechen den Anlagen C + D zur RAB 30

- Die Baustellenverordnung
- Aufgaben und Pflichten der handelnden Personen
- Zweck und Inhalt der Vorankündigung

SEMINAR-NR. 05037

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05037

SEMINAR-EMPFEHLUNG

Erfahrungsaustausch für SiGe-Koordinatoren nach Baustellenverordnung.

 www.tuv.com/seminar-05067

Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen nach MVAS / ZTV-SA / RSA.

Erhalten Sie als Verantwortlicher die Sachkunde für sicheres Arbeiten an Straßen nach MVAS '99, ZTV-SA '97 und RSA '95.

Für Baustellen sowie für Pflege- und Wartungsarbeiten an und auf Straßen gelten die „Zusätzlichen technischen Vertragsbedingungen“ (ZTV-SA 97). Unternehmen benötigen für die Ausführung der Arbeiten eine Eignung und Qualifikation zur fachgerechten Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen, die Sie in diesem Seminar erwerben können.

IHR NUTZEN

- Sie erwerben die Sachkunde als Verantwortlicher für die Sicherung von Arbeitsstellen an inner- und außerörtlichen Straßen.
- Sie erhalten mit Ihrer Teilnahmebescheinigung einen Nachweis für Ihren Auftraggeber entsprechend dem Merkblatt MVAS '99.

INHALT

- Rechtliche Grundlagen
- Verkehrssicherungspflicht und Haftung
- Begriffsbestimmungen nach RSA '95 und ZTV-SA '97
- Verkehrsrechtliche Anordnung
- Planung von Verkehrssicherheitsmaßnahmen
- Instrumente der Baustellenabsicherung (Absperrgeräte)
- Sicherung von Aufgrabungen
- Einsatz von Lichtsignalanlagen
- Arbeitsstellen von kürzerer und längerer Dauer (innerörtlich, außerörtlich)
- Persönliche Schutzausrüstung
- Ladungssicherung / Umgang mit Flüssiggas

- Sicherheitskennzeichnung von Fahrzeugen und Geräten
- Praxisbeispiele
- Änderungen der RSA und Stand zum Entwurf ASR A5.2

SEMINAR-NR. 05240

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05240

Die Gefahrstoffverordnung aktuell und rechtssicher umsetzen.

Betriebliche Anforderungen nach GefStoffV und angrenzenden Regelwerken. Leitlinien für die effiziente Umsetzung.

Als Führungskraft, Gefahrstoffbeauftragter oder benannte Person brauchen Sie immer aktuelle und rechtssichere Kenntnisse über den Umgang mit Gefahrstoffen. Durch die Anpassung der aktuellen Gefahrstoffverordnung an die GHS- / CLP-Verordnung und REACH gibt es zahlreiche praxisorientierte Hinweise und Vorgaben. Dieses Seminar vermittelt Ihnen das notwendige Wissen besonders kompakt und praxisnah.

IHR NUTZEN

- Sie gewinnen einen Überblick über die GefStoffV und angrenzende Regelwerke.
- Sie kennen die spezifischen Unternehmerpflichten.
- Sie wissen, wie die Vorschriften in Ihrem Unternehmen möglichst rasch und effizient umgesetzt werden können.

SEMINAR-NR. 05336

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05336

INHALT

- Überblick Gefahrstoffrecht
- Anpassungen an die GHS- / CLP-Verordnung und REACH
- Von den Schutzstufen zum gefährdungsorientierten Maßnahmenkonzept
- Einstufung und Substitution von Gefahrstoffen
- Herstellungs- und Verwendungsverbote
- REACH: Registrierung der Anwendungen
- Arbeitsschutz bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen

Beauftragter / Fachkundiger nach Gefahrstoffverordnung.

Mit fundiertem Fachwissen Gefährdungsbeurteilungen durchführen und Gefahrstoffmanagement rechtssicher umsetzen.

Die Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) gibt Unternehmen die Verantwortung für den richtigen Umgang mit gefährlichen Substanzen und Zubereitungen. Zum Gefahrstoffmanagement gehören u. a. die Gefährdungsbeurteilung durch einen Fachkundigen, Substitution gegen weniger gefährliche Stoffe und ein Gefahrstoffverzeichnis. Mit diesem Seminar erlangen Sie das nötige Wissen, um als sog. „Gefahrstoffbeauftragter“ tätig zu werden.

IHR NUTZEN

- Sie erhalten einen fundierten Überblick über Gesetze, Verordnungen und Richtlinien zum richtigen Umgang mit Gefahrstoffen.
- Sie bekommen in Übungen die Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen für Gefahrstoffe und die Grundlagen des betrieblichen Gefahrstoffmanagements praxisnah vermittelt.
- Sie erlangen die Fachkunde zur Durchführung von Gefährdungsbeurteilungen nach § 6 GefStoffV.

- Erstellung von Betriebsanweisungen
- Sicherheitsdatenblätter als Informationsquelle
- Lagerung von Gefahrstoffen
- Tätigkeiten mit gefährlichen Stoffen
- Organisation des betrieblichen Gefahrstoffmanagements

SEMINAR-NR. 05302

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05302

INHALT

- Gesetzliche Grundlagen:
ChemikalienG, ArbeitsschutzG,
ChemVerbV, GefahrstoffV,
EU-RL, REACH, GHS / CLP,
Technische Regeln Gefahrstoffe
(TRGS)
- Die Bedeutung der Gefährdungsbeurteilung
- Gefährdungsbezogene Schutzmaßnahmen
- Einstufung und Kennzeichnung,
Ermittlungs- und Substitutionspflicht, Gefahrstoffverzeichnis

Sachkundiger für Sicherheitsdatenblätter nach REACH.

Erfolgreiche Umsetzung der Anforderungen aus REACH sowie der Bekanntmachung 220.

Hersteller und Vertreiber von Stoffen und Zubereitungen sind nach der REACH-Verordnung (national: Bekanntmachung 220) zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern verpflichtet. Die Erstellung kann nur eine sachkundige Person in Ihrem Unternehmen übernehmen, die zuvor eine Schulung absolviert hat und somit über die nötigen Kenntnisse verfügt.

IHR NUTZEN

In diesem Seminar werden Ihnen alle wesentlichen Informationen vermittelt, um die gesetzlichen Vorgaben für die Erstellung von Sicherheitsdatenblättern in die betriebliche Praxis umzusetzen. Sie lernen, wie Sie durch frühzeitiges Erkennen der behördlichen Anforderungen rechtssichere und kostengünstige Lösungen realisieren.

SEMINAR-NR. 05328

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05328

INHALT

- Chemikalienrelevante EU-Richtlinien und deren Umsetzung
- Aufbau, Inhalte und Dokumentation des Sicherheitsdatenblatts
- Vollständigkeit und Plausibilität, Plausibilitätsprüfung
- Verantwortlichkeiten, Delegationsmöglichkeiten und Datenweitergabe
- Bestimmung und Bewertung physikalisch-chemische Stoffeigenschaften
- Toxikologische / ökotoxikologische Bestimmungs- und Bewertungsverfahren
- Sicherer Umgang mit chemischen Stoffen
- Transportvorschriften und Klassifizierung
- Notfallmanagement

Arbeits- und Gesundheitsschutz in der additiven Fertigung (3D-Druck).

Schützen Sie sich und Ihre Mitarbeiter bei additiven Fertigungsverfahren.

Additive Fertigungsverfahren bringen spezifische Gefahren mit sich: sowohl im Umgang mit Pulvern (erhöhtes Brand- und Explosionsrisiko) als auch mit Laserstrahlen und Schutzgasen. Während des Fertigungsprozesses können zudem außergewöhnliche Emissionen und Abfälle entstehen. In unserem Seminar lernen Sie, mögliche Gefahren beim 3D-Druck zu erkennen, richtig einzuordnen und zu vermeiden.

IHR NUTZEN

Das Seminar verschafft Ihnen einen aktuellen Überblick über die zu berücksichtigenden Gesetze, Verordnungen und Richtlinien. Sie lernen im Seminar, die Gefährdungsbeurteilungen für additive Fertigungsverfahren zu erstellen.

SEMINAR-NR. 05337

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05337

TIPP: VIRTUAL CLASSROOM

Die Weiterbildung Arbeits- und Gesundheitsschutz in der additiven Fertigung (3D-Druck) können Sie auch im virtuellen Klassenzimmer absolvieren: Online, an einem festen Termin, als Gruppentraining, live über ein VC-Tool mit Ihrem Trainer und den Mitlernenden verbunden.

 www.tuv.com/seminar-05337

Seminare zu Tätigkeiten mit Asbest

Sachkunde für Tätigkeiten mit Asbest (TRGS 519 / Anl. 3).

Sanierungsarbeiten an schwach gebundenen Asbestprodukten fachkundig ausführen.

❶ www.tuv.com/seminar-05304

Sachkunde für Tätigkeiten mit Asbest (TRGS 519 / Anl. 4).

Abbruch, Instandhaltung und Asbestsanierung speziell für Asbestzementprodukte und Abest-Arbeiten geringen Umfangs.

❶ www.tuv.com/seminar-05305

Fortbildungslehrgang zur Asbest-Sachkunde nach TRGS 519, Anl. 3. Zertifikate (vor 01.07.2010) liefern zum 30.06.2016 ab. Sachkundige mit Nachweis TRGS 519 sind fortbildungspflichtig.

❶ www.tuv.com/seminar-05344

Fortbildungslehrgang zur Asbest-Sachkunde nach TRGS 519, Anl. 4. Zertifikate (vor 01.07.2010) liefern zum 30.06.2016 ab. Sachkundige mit Nachweis TRGS 519 sind fortbildungspflichtig.

❶ www.tuv.com/seminar-05345

Seminare zu Atemschutzgeräteträgern

Atemschutzgeräteträger – Ausbildung nach

DGUV 112-190 – 3.2.4.3. Isoliergeräte.

Sichere und wirkungsvolle Benutzung von Atemschutzgeräten.

❶ www.tuv.com/seminar-14130

Jährliche Unterweisung Atemschutzgeräteträger (DGUV 112-190) – Filtergeräte.

Von den Unfallversicherungsträgern geforderte jährliche Unterweisung.

❶ www.tuv.com/seminar-14131

Jährliche Unterweisung Atemschutzgeräteträger (DGUV 112-190) – Isoliergeräte.

Von den Unfallversicherungsträgern geforderte jährliche Unterweisung.

❶ www.tuv.com/seminar-14132

Brandschadensanierung nach DGUV Regel 101-004 (ehem. BGR 128).

Arbeiten in kontaminierten Bereichen und an kalten Brandstellen gemäß DGUV Regel 101-004 und Fachkunde nach TRGS 524.

Bei einem Brand können aus unbedenklichen Materialien Gefahrstoffe werden. Daher dürfen Koordinierung, Leitung und Aufsicht bei Brandschadensanierungen sowie Aufräum-, Abbruch- und Entsorgungsarbeiten an kalten Brandstellen nur von Fachkräften durchgeführt werden, die über die Sachkunde zu Brandschadensanierungen nach DGUV Regel 101-004 verfügen.

SEMINAR-NR. 05042

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

● www.tuv.com/seminar-05042

Sachkunde kontaminierte Bereiche nach DGUV Regel 101-004.

Arbeiten Sie in kontaminierten Bereichen (gem. DGUV Regel 101-004) mit höchster Sicherheit durch aktuelle Sachkunde.

Arbeiten im Hoch- und Tiefbau in kontaminierten Bereichen erfordern vom Bauleiter oder Koordinator allerhöchste Sorgfalt zum Schutz von Mitarbeitern und Dritten. Dieser Lehrgang (nach Anl. 6A der DGUV Regel 101-004 mit 32 Lerneinheiten) vermittelt Ihnen die dafür erforderliche Sachkunde umfassend und besonders praxisnah und kompakt.

SEMINAR-NR. 05041

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

● www.tuv.com/seminar-05041

Sachkundelehrgang nach § 11 der Chemikalien-Verbotsverordnung.

Intensive Vorbereitung auf die Sachkundeprüfung nach § 11 der Chemikalien-Verbotsverordnung.

Das Inverkehrbringen bestimmter gefährlicher Stoffe, Zubereitungen oder Erzeugnisse darf nach dem Chemikaliengesetz nur von sachkundigen Personen erfolgen. Diese Personen müssen eine behördliche Prüfung nach § 11 der Chemikalien-Verbotsverordnung (ChemVerbotsV) ablegen. Unser Seminar bereitet Sie intensiv auf die anstehende Prüfung vor.

IHR NUTZEN

- Sie erhalten eine intensive Vorbereitung auf die Sachkundeprüfung nach § 11 der ChemVerbotsV.
- Sie erlangen Kenntnisse über gefährliche Chemikalien sowie Biozide und Pflanzenschutzmittel.

SEMINAR-NR. 05319

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05319

INHALT

- Grundbegriffe der Gefahrstoffkunde
- Europäisches und deutsches Chemikalien- und Gefahrstoffrecht
- Gefahrenabwehr und Erste Hilfe
- Lagerung und Abgabe von Gefahrstoffen
- Toxikologische Grundbegriffe
- Gefährdungsbeurteilung:
Durchführung, Dokumentation, Maßnahmenumsetzung, Kontrolle
- Beschäftigungsbeschränkungen
- Umwelteinwirkungen: Akkumulierbarkeit und Verteilungsverhalten
- Einstufung und Kennzeichnung von gefährlichen Stoffen
- Biozide und sonstige Pflanzenschutzmittel

Sachkundelehrgang Methanol nach § 11 der Chemikalien-Verbotsverordnung.

Methanol und methanolhaltige Gemische sicher lagern, abfüllen und verkaufen.

Das Inverkehrbringen bestimmter gefährlicher Stoffe, Zubereitungen oder Erzeugnisse darf nach dem Gesetz nur von sachkundigen Personen erfolgen. Diese müssen eine behördliche Prüfung nach § 11 der Chemikalien-Verbotsverordnung (ChemVerbotsV) ablegen. Unser Seminar bereitet Sie aus die Prüfung „Einzelstoffsachkundeprüfung gem. § 11 ChemVerbotsV für Methanol und methanolhaltigen Gemischen“ vor.

IHR NUTZEN

- Sie bekommen Kenntnisse über die Lagerung und die Abgabe von Methanol und methanolhaltigen Gemischen vermittelt.
- Sie erhalten eine intensive Vorbereitung auf die Prüfung „Einzelstoffsachkundeprüfung gem. § 11 ChemVerbotsV für Methanol und methanolhaltigen Gemischen“.
- Einstufung und Kennzeichnung von gefährlichen Stoffen
- Eigenschaften von Methanol und methanolhaltigen Gemischen
- Abgabevorschriften für Methanol und methanolhaltige Gemische

SEMINAR-NR. 05321

Ausführliche Infos sowie aktuelle Termine und Preise finden Sie im Internet:

 www.tuv.com/seminar-05321

INHALT

- Grundbegriffe der Gefahrstoffkunde
- Europäisches und deutsches Chemikalien- und Gefahrstoffrecht
- Gefahrabwehr und erste Hilfe
- Lagerung und Abgabe von Gefahrstoffen
- Toxikologische Grundbegriffe
- Gefährdungsbeurteilung: Durchführung, Dokumentation, Maßnahmenumsetzung, Kontrolle
- Beschäftigungsbeschränkungen
- Umwelteinwirkungen: Akkumulierbarkeit und Verteilungsverhalten



Der schnelle Weg zum Seminar.



[www.tuv.com/seminar-\[Ihre Seminar-Nr.\]](http://www.tuv.com/seminar-[Ihre Seminar-Nr.])



servicecenter@de.tuv.com



0800 8484 006



0800 8484 044

Sie möchten einen Kurs z. B. mit der Seminarnummer 09621 buchen?

Dann geben Sie einfach www.tuv.com/seminar-09621 in Ihren Internetbrowser ein. So sehen Sie auf einem Blick alle Termine, Orte und weiterführende Inhalte zum Seminar.



Sie haben Fragen?

Tel. 0800 8484006



Unsere Kompetenz – Ihr Vorteil.

- Über 40 Jahre Erfahrung
- Kompetent und praxisnah:
 - 1.200 Fachthemen in
 - 72 Themenbereichen
 - 2.500 Trainer
 - 2.000 Mitarbeiter
 - Lokal und international
- 30.000 Veranstaltungen pro Jahr
- 200.000 Teilnehmer pro Jahr

TM 10-1_2021L

® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.



 **TÜVRheinland®**
Genau. Richtig.

TÜV Rheinland Akademie GmbH
Alboinstraße 56
12103 Berlin
Tel. 0800 84 84 006
Fax 0800 84 84 044
servicecenter@de.tuv.com
www.tuv.com/seminare-arbeitsschutz