

# Praxisorientiertes Sicherheitstraining Schulen und Trainieren

**HABERKORN**



# Sicherheit ist Teamarbeit



Haberkorn und Certific sind eine exklusive Partnerschaft eingegangen. Certific ist der Profi für digitale Trainingsangebote von Arbeitssicherheitsthemen und für Praxis-Trainings vor Ort bei Kunden. Mobiles Lernen am Smartphone von theoretischen Lerninhalten und Unterweisungsthemen ist zeit- und ortsunabhängig. Mobile Trainingsanlagen vor Ort beim Kunden sparen Abwesenheitszeiten, Reisen und Übernachtungen. Zusammen ermöglicht das eine hohe Sicherheit bei gesetzlichen Ausbildungs- und Unterweisungsthemen und moderne Kontrollsysteme, was den aktuellen Ausbildungsstand jedes Mitarbeiters betrifft.



# Warum man Sicherheit neu denken muss

In der Vergangenheit musste man für viele Praxis- und Theorieschulungen in Schulungszentren reisen. Das hat viel Zeit und Geld gekostet. Wie viel Wissen dabei hängen geblieben ist, war unklar und selten nachweisbar. Haberkorn und Certific haben ein Trainingssystem entwickelt, das vor Ort, mit möglichst geringem Zeit- und Kostenaufwand, nachhaltig und nachweislich Wissen vermittelt.

## Unfälle vermeiden

Geschulte, trainierte und motivierte Mitarbeiter zu haben, führt zu einer Reduktion der Unfälle. Die Mischung aus Vor-Ort-Praxis-training und mobilem Lernen der Theorie am Smartphone oder Tablet hilft Wissen einfach und nachhaltig zu vermitteln.

## Zeit und Geld sparen

Digitale Inhalte können orts- und zeitunabhängig eigenständig gelernt werden. Praxistraining vor Ort spart Abwesenheitszeiten sowie Reise-, Übernachtungs- und Organisationskosten.

## Gesetzliche Lage

Die PSA-Verordnung von 2014 hat für Arbeitgeber neue Aufgaben und klar definierte Unterweisungs- und Überprüfungsintervalle für PSA vorgegeben. Die Unterweisungen über Sicherheit und Gesundheitsschutz müssen wiederkehrend erfolgen und nachweisbar sein. Mit dem modernen Schulungssystem für Theorie und Praxis erfüllen Sie alle gesetzlichen Vorgaben.



# Unsere Praxistrainings bei Ihnen vor Ort

Wenn Sie Trainingsbedarf für Arbeitsschutzthemen haben, kommen wir zu Ihnen. Ein Vor-Ort-Praxistraining bringt Ihnen weniger Ausfallzeiten und spart Reisezeiten und Reisespesen. Das Ganze wird auf modernsten Trainingsanlagen natürlich marken- und herstellerunabhängig durchgeführt.



## Voraussetzungen für Vor-Ort-Training

- eine überdachte Aufstellfläche für die mobile Trainingsanlage (10 x 10 x 5 m) mit Stromanschluss von 230 V sowie ein Schulungsraum für Teilnehmer

## Teilnehmer-Voraussetzungen

- Anzahl der Teilnehmer 8 bzw. 16 Personen
- vollendetes 18. Lebensjahr zum Zeitpunkt der praktischen Ausbildung sowie keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen

## Grundlagen Absturzsicherung und Rettungstechniken

Nach Arbeitnehmerinnenschutzgesetz (§ 14 ASchG) sowie der Verordnung Persönlicher Schutzausrüstung (PSA-V) müssen Arbeitnehmer vor erstmaliger Verwendung von PSA gegen Absturz nachweislich unterwiesen werden. Inhalte der Unterweisung werden in der PSA-Verordnung geregelt und beinhalten neben dem theoretischen Teil auch eine praktische Ausbildung sowie eine Rettungsübung.

**Ort:** vor Ort bei Firmen oder Baustellen mit mobiler Trainingsanlage

**Dauer:** ein Tag (entspricht 10 Unterrichtseinheiten à 45 Min.)

**Teilnehmer:** max. 16 Personen

**Kosten:** bis max. 8 Teilnehmer € 2.990,- +20 % Mwst.

ab 9 bis max. 16 Teilnehmer € 4.400,- +20 % Mwst.

**Buchbar unter Teile-Nr. K34290** (max. 8 Teilnehmer) oder **Teile-Nr. K34301** (max. 16 Teilnehmer)

**Zielgruppe:** für Arbeitnehmer, welche mit PSAG in absturzgefährdeten Bereichen Arbeiten verrichten, z. B. Servicetechniker, Bauarbeiter, Zimmerer, Spengler und Dachdecker, Brückenbau- und Wartungstechniker, Arbeiter im Bereich von Hubarbeitsbühnen

### Inhalt Theorieteil

- gesetzliche Grundlagen
- Grundlagen Absturzsicherung
- Gefahren durch Sturz in Auffangsysteme

### Inhalt der praktischen Übungen

- Aufbau des Rückhaltesystems
- Aufbau des Auffangsystems
- Arbeiten auf Hubarbeitsbühnen
- Rettungstechniken
- An- und Ablegen von Auffanggurten
- Aufbau von Anschlagpunkten
- Fallversuche
- Rettungstechniken für Kollegenrettung

### Unterweisung Grundlagen Absturzsicherung OHNE Rettungstechnik

Sie arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen und haben keine Möglichkeit, eine technische Absturzsicherung anzubringen? Dann müssen Sie sich mit einem Rückhalte- oder Auffangsystem sichern. In dieser Ausbildung lernen Sie nach Vorgaben der PSA-V, welche PSA gegen Absturz eingesetzt werden kann, wie diese einsatztäglich überprüft und an Ihrem Körper eingestellt wird. In praktischen Übungen lernen Sie, Rückhalte- und Auffangsysteme aufzubauen.

**Ort:** vor Ort bei Firmen oder Baustellen mit mobiler Trainingsanlage

**Dauer:** halbtägig (entspricht 5 Unterrichtseinheiten à 45 Min.)

**Teilnehmer:** max. 16 Personen

**Kosten:** bis max. 8 Teilnehmer € 1.800,- +20 % Mwst.

ab 9 bis max. 16 Teilnehmer € 2.250,- +20 % Mwst.

**Buchbar unter Teile-Nr. K45686** (max. 8 Teilnehmer) oder **Teile-Nr. K45703** (max. 16 Teilnehmer)

**Zielgruppe:** für Arbeitnehmer, welche mit PSAG in absturzgefährdeten Bereichen Arbeiten verrichten, z. B. Servicetechniker, Bauarbeiter, Zimmerer, Spengler und Dachdecker, Brückenbau- und Wartungstechniker, Arbeiter im Bereich von Hubarbeitsbühnen

#### Inhalt Theorieteil

- gesetzliche und spezielle Grundlagen
- Grundlagen Absturzsicherung
- Gefahren durch Sturz in Auffangsystem

#### Inhalt der praktischen Übungen

- Aufbau des Rückhaltesystems
- Aufbau des Auffangsystems
- Arbeiten auf Hubarbeitsbühnen
- An- und Ablegen von Auffanggurten
- Aufbau von Anschlagpunkten
- Fallversuche

### Basisausbildung Aufsichtsführer

Befahren von Behältern & Einstieg in beengte Räume (CSE-Training – Confined Space Entry)

Bei Arbeiten in beengten Räumen wie beispielsweise Kanälen, Schächten, Silos und Tanks sind Sie und Ihre Mitarbeiter jedes Mal einer großen Zahl verschiedener Gefahren ausgesetzt, die sich oftmals der Wahrnehmung entziehen, also weder riechbar noch sichtbar sind. Schnell kann damit eine routinemäßige Begehung einer Rohrleitung, eine Installation oder Wartung im Schacht zur gefährlichen Falle werden. Mit unseren CSE-On-Site-Trainings bieten wir Ihnen und Ihrem Team die Möglichkeit, die vorgeschriebenen theoretischen Inhalte auch praktisch anhand diverser Szenarien aus dem Gefahrenbereich gemeinsam realitätsnah zu trainieren.

**Ort:** vor Ort bei Firmen oder Baustellen mit mobiler Trainingsanlage

**Dauer:** ein Tag (entspricht 10 Unterrichtseinheiten à 45 Min.)

**Teilnehmer:** max. 16 Personen

**Kosten:** bis max. 8 Teilnehmer € 2.990,- +20 % Mwst.

ab 9 bis max. 16 Teilnehmer € 4.500,- +20 % Mwst.

**Buchbar unter Teile-Nr. K33655** (max. 8 Teilnehmer) oder **Teile-Nr. K33660** (max. 16 Teilnehmer)

**Zielgruppe:** für Arbeitnehmer, welche unter Aufsicht eines Aufsichtsführers in beengte Räume einsteigen und Arbeiten wie Wartungen, Instandhaltungen, Überprüfungen und Reparaturen verrichten

#### Inhalt Theorieteil

- Grundlagen und Gefahren beim Befahren von Behältern
- Rechtsgrundlage und Arbeitsschutzbestimmungen
- Einsatz von Gasmesstechnik
- Verwendung von unterschiedlichem Atemschutz
- Handhabung von PSA gegen Absturz

#### Inhalt der praktischen Übungen

- Be- und Entlüften von Behältern
- Handhabung Gasmessgeräte
- Handhabung PSA gegen Absturz
- sicheres Einsteigen in Behälter
- Selbstrettung
- Rettungstechniken für Kollegenrettung

### Fachkundiger und Aufsichtsführer nach DGUV

#### Befahren von Behältern & Einstieg in beengte Räume (CSE-Training – Confined Space Entry)

Wenn Sie Arbeitsabläufe für das „Befahren von Behältern“ planen und Befahrerlaubnisscheine für Ihre Aufsichtsführer erstellen, benötigen Sie ausreichend Kenntnisse im Bereich LOTO, VEXAT, Anlagensicherheit, Einsatz von Messtechnik, Atemschutz und Absturzsicherung. In dieser Ausbildung erhalten Sie die notwendigen Grundkenntnisse in den unterschiedlichen Bereichen. In praktischen Übungen und Planspielen erlernen Sie, wie Befahrungen geplant und durchgeführt werden.

**Ort:** vor Ort bei Firmen oder Baustellen mit mobiler Trainingsanlage

**Dauer:** zwei Tage (entspricht 20 Unterrichtseinheiten à 45 Min.)

**Teilnehmer:** max. 16 Personen

**Kosten:** bis max. 8 Teilnehmer € 4.800,- +20 % MwSt.

ab 9 bis max. 16 Teilnehmer € 7.500,- +20 % MwSt.

**Buchbar unter Teile-Nr. K52661** (max. 8 Teilnehmer) oder **Teile-Nr. K52662** (max. 16 Teilnehmer)

**Zielgruppe:** Arbeitnehmer, die als Aufsichtsführer für das Befahren von Behältern & Einstieg in beengte Räume Arbeitstätigkeiten in beengten Räumen planen und überwachen müssen

#### Inhalt Theorieteil

- (spezielle) Grundlagen und Gefahren beim Befahren von Behältern
- Rechtsgrundlage und Arbeitsschutzbestimmungen
- Grundlagen und Einsatz von Gasmesstechnik
- Verwendung von unterschiedlichem Atemschutz
- Handhabung von PSA gegen Absturz
- Explosionsschutzmaßnahmen
- Stilllegen von Anlagen
- Auswahl von Atemschutzsystemen

#### Inhalt der praktischen Übungen

- Be- und Entlüften von Behältern
- Handhabung Gasmessgeräte
- einsatztägliche Kurzprüfung von Gasmessgeräten
- Handhabung PSA gegen Absturz
- sicheres Einsteigen in Behälter
- Selbstrettung
- Rettungstechniken für Kollegenrettung
- Planung von Rettungsmaßnahmen
- Freimessen von engen Räumen
- Handhabung verschiedener Atemschutzsysteme
- Detailplanung einer Befahrung von Behältern und Einstieg in beengte Räume
- Ausstellen eines Befahrerlaubnisscheins

### Sachkundige Person für Filter- und Gebläseatemschutzsysteme

Als ausgebildete Sachkundige Person sind Sie in der Lage, Ihren Filter- und Gebläseatemschutz von Sundström oder 3M nach Vorgaben des Herstellers zu reinigen, zu desinfizieren und die jährliche Prüfung durchzuführen.

**Dauer:** 10 Unterrichtseinheiten

**Teilnehmer:** max. 15 Personen

**Kosten:** € 2.990,- +20 % MwSt.

**Buchbar unter Teile-Nr. K41951**

### Ausbildung Grundlagen Explosionsschutz

Explosionsschutzmaßnahmen, CE-Kennzeichnung, aber auch die Bewertung von Betriebsmitteln sowie die Einhaltung von geltenden Normen sind wesentlicher Bestandteil dieser Ausbildung.

**Dauer:** 10 Unterrichtseinheiten

**Teilnehmer:** max. 15 Personen

**Kosten:** € 4.750,- +20 % MwSt.

**Buchbar unter Teile-Nr. K47806**

#### Ausbildung zum Evakuierungsbeauftragten

In dieser Ausbildung erhalten Sie Einblicke in die Bereiche gesetzliche Grundlagen, Arbeitsstättenverordnung, Unterweisung von Arbeitskollegen, richtiges Verhalten im Brandfall und Erstellen von Evakuierungskonzepten.

**Dauer:** 5 Unterrichtseinheiten

**Teilnehmer:** max. 10 Personen

**Kosten:** € 2.100,- +20 % MwSt.

**Buchbar unter Teile-Nr. K47873**

#### Ausbildung sicherer Umgang mit Chemikalien

Für sichere Handhabung, Lagerung und Verarbeitung benötigen Sie fundierte Grundkenntnisse im Bereich physikalische und chemische Eigenschaften, Kennzeichnung und Transportbestimmungen.

**Dauer:** 10 Unterrichtseinheiten

**Teilnehmer:** max. 15 Personen

**Kosten:** € 4.900,- +20 % MwSt.

**Buchbar unter Teile-Nr. K47819**

#### Ausbildung zur sachkundigen Person für Giftbeauftragte inkl. Giftbezugschein

Mit der Ausbildung zur sachkundigen Person erhalten Sie den Giftbezugschein, der es ermöglicht, im Auftrag Ihres Arbeitgebers Chemikalien zu beschaffen.

**Dauer:** 15 Unterrichtseinheiten

**Teilnehmer:** max. 10 Personen

**Kosten:** € 5.600,- +20 % MwSt.

**Buchbar unter Teile-Nr. K47836**

#### Ausbildung zur sachkundigen Person für Chlorgas & Chlorgranulat in Bädern

Mit der Ausbildung zur sachkundigen Person erhalten Sie die Giftbezugslizenz, die es ermöglicht, im Auftrag Ihres Arbeitgebers Chlorgas zu beschaffen. Die Ausbildung richtet sich an Mitarbeiter, die in öffentlichen oder privaten Schwimmbädern für die Wasseraufbereitung verantwortlich sind.

**Dauer:** 15 Unterrichtseinheiten

**Teilnehmer:** max. 10 Personen

**Kosten:** € 5.600,- +20 % MwSt.

**Buchbar unter Teile-Nr. K47813**



Die **Sicherheitsanforderungen** auf unseren Baustellen ändern sich mit jedem Baufortschritt, weshalb wir die **Flexibilität**, die **Praxisnähe** und das **Eingehen auf unsere Mitarbeiter** sehr schätzen. Egal ob im Tunnel-, im Tief- oder Hochbau, die Trainer kommen mit ihren **mobilen Trainingsanlagen direkt** zu uns **auf die Baustellen** und integrieren die örtlichen Problemstellungen und Anforderungen in ihre Schulungen und Unterweisungen.

**BM ING. MARKUS KOFLER**  
Gruppenleiter bei Strabag



### Unterweisung Kopf-, Augen- & Gehörschutz, Leitern & Tritte, Filteratemschutz, Gebläseatemschutz

Gesetzliche Unterweisungen nach ASchG, PSA-V bzw. AM-VO über den richtigen Gebrauch, mögliche Tragedauer, Pflege, Wartung und Funktionskontrolle sowie mögliche Ausscheidungskriterien.

**Dauer:** 2 Unterrichtseinheiten

**Teilnehmer:** max. 15 Personen

**Kosten:** € 1.195,- +20 % Mwst.

**Buchbar unter**

**Teile-Nr. K33688** Kopf-, Augen- & Gehörschutz

**Teile-Nr. K33697** Verwendung tragbare Leitern & Tritte

**Teile-Nr. K33706** Verwendung von Filteratemschutz  
(Sundström, 3M)

**Teile-Nr. K34273** Verwendung von Gebläseatemschutz  
(Sundström, 3M)

### Unterweisung umluftunabhängige Atemschutzsysteme

Bei regelmäßigem Einsatz von Isolieratemschutzsystemen werden Kenntnisse über die richtige Anwendung, das Kurzprüfen und die Tragezeiten benötigt. Unterwiesen wird nach Vorgaben der PSA-V §15, Abs. 6, in der richtigen Handhabung, zu Wartung, Einsatzbedingungen, Verhalten bei Notfällen und der zulässigen Tragedauer. Das richtige An- und Ablegen sowie die Funktionskontrolle werden praktisch mit dem persönlichen Atemschutzgerät geübt.

**Dauer:** 5 Unterrichtseinheiten

**Teilnehmer:** max. 15 Personen

**Kosten:** € 1.850,- +20 % Mwst.

**Buchbar unter Teile-Nr. K34277**



# Überprüfung, Wartung und Service von Arbeitsschutzprodukten

Eine regelmäßige Überprüfung Ihrer PSA gegen Absturz, Ihrer tragbaren Gasmesstechnik und Ihrer Atemschutzprodukte ist gesetzlich vorgeschrieben und hängt unmittelbar mit der Gesundheit Ihrer Mitarbeiter zusammen. Haberkorn bietet Ihnen diesen Service mit bequemem und einfachem Ablauf an. Tragen Sie einfach in der jeweiligen Zeile die Menge des zu überprüfenden Teils ein und senden Sie uns das Formular zu.

## Vorteile

- Service vor Ort bei Ihnen oder bei uns möglich
- markenunabhängig; Wir können fast alle gängigen Marken überprüfen und warten
- Wir haben ausgebildete Servicetechniker mit jahrelanger Erfahrung

## Produktbereiche, für die wir Überprüfung, Wartung & Service von Arbeitsschutzprodukten anbieten

- Absturzsicherung
- Atemschutz
- tragbare Gasmesstechnik

## Wartung und Service von PSA gegen Absturz

Ware muss zur Überprüfung eingesendet werden.

Individuelle Preise bei größerer Stückzahl!

Teile-Nr.	Bezeichnung	Wartungspreis/Einzelstück	Menge
K12318	Sicht- und Funktionsprüfung Auffanggurt	€ 16,90	
K12328	Sicht- und Funktionsprüfung Dreibein (nicht für Dreibein der Marke Martin)	€ 47,00	
K12332	Sicht- und Funktionsprüfung Verbindungselement z. B. Karabiner nach EN 362	€ 5,00	
K12346	Sicht- und Funktionsprüfung Verbindungsmittel, Bandschlingen nach EN 795	€ 5,00	
K12348	Sicht- und Funktionsprüfung Personenwinde, Marke MSA, Kratos, IKAR	€ 75,00	
K12350	Sicht- und Funktionsprüfung IKAR ACB 1,8 m	€ 35,00	
K12353	Sichtprüfung mobile horizontale Seilsicherung	€ 25,50	
K12355	Sicht- und Funktionsprüfung mitlaufendes Auffanggerät	€ 11,00	
K12359	Sicht- und Funktionsprüfung Abseilgerät z. B. Petzl I'D	€ 10,00	
K12360	Sicht- und Funktionsprüfung Rettungsschleufe	€ 14,00	
K12361	Sicht- und Funktionsprüfung Steigklemme	€ 7,50	
K12362	Sicht- und Funktionsprüfung IKAR Höhensicherungsgerät mit Rettungshubeinrichtung	€ 80,00	
K12364	Sicht- und Funktionsprüfung IKAR Höhensicherungsgerät HPS	€ 85,00	
K12366	Sicht- und Funktionsprüfung MSA Dreibeinset, Dreibein, Winde und HSRG	€ 340,00	
K12370	Sicht- und Funktionsprüfung längenverstellbares Verbindungsmittel	€ 11,50	
K12373	Sicht- und Funktionsprüfung mitlaufendes Auffanggerät inkl. Bandfalldämpfer und Seil	€ 18,70	
K12375	Sicht- und Funktionsprüfung ABS B-Lock SRL 12 m	€ 78,00	
K83536	Sicht- und Funktionsprüfung Klein-HSG's 1,8 bis 4,5m z. B. MSA V-Shock, TurboLite, Nicht IKAR Geräte	€ 18,00	

## Wartung und Service von Söll-Steigschutzeinrichtungen (ortsfeste Leitern)

Individuelle Preise bei größerer Stückzahl!

Vor-Ort-Service – Termin nach Vereinbarung

Teile-Nr.	Bezeichnung	Wartungspreis/Einzelstück	Menge
K12376	Sicht- und Funktionsprüfung Söll-Steigleiter Länge bis max. 10 m	€ 200,00	
K12377	Sicht- und Funktionsprüfung Söll-Steigleiter Länge 11m bis max. 20 m	€ 260,00	
K12378	Sicht- und Funktionsprüfung Söll-Steigleiter Länge ab 21 m	€ 355,00	
K12379	Sicht- und Funktionsprüfung Söll-Comfort, Comfort 2 und Universal II	€ 65,00	

## Wartung und Service von Gasmessgeräten

Vor-Ort-Service – Termin nach Vereinbarung

Teile-Nr.	Bezeichnung	Wartungspreis/Einzelstück	Menge
K12407	Sicht- und Funktionsprüfung MSA Altair5X PID, Konfiguration: Ex, Ox, CO, CO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S	€ 230,00	
K12398	Sicht- und Funktionsprüfung MSA Altair5X, Konfiguration: Ex, Ox, CO, CO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S	€ 175,00	
K12403	Sicht- und Funktionsprüfung MSA Altair4X, Konfiguration: Ex, Ox, CO, H <sub>2</sub> S	€ 140,00	
K12413	Sicht- und Funktionsprüfung MSA Altair2X, Konfiguration: Ex, Ox, CO, H <sub>2</sub> S, Cl <sub>2</sub>	€ 40,00	
K12416	Sicht- und Funktionsprüfung MSA AltairPro, Konfiguration: Ex, Ox, CO, H <sub>2</sub> S, Cl <sub>2</sub>	€ 49,00	
K12404	Sicht- und Funktionsprüfung MSA Titan, Konfiguration: Ex	€ 75,00	
K12406	Justierung MSA AltairPro, 2X, 4X, 5X quartalsweise	€ 40,00	
K12418	Sicht- und Funktionsprüfung MSA Galaxy, Konfiguration: inkl. elektronischen Flaschenhalter	€ 45,00	
K12417	Sicht- und Funktionsprüfung BW Gasalert Quatro, Konfiguration: Ex, Ox, CO, CO <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S	€ 175,00	

## Wartung und Service von sonstigen prüfpflichtigen Arbeitsmitteln – Helme

Vor Ort beim Kunden – Termin nach Vereinbarung

Teile-Nr.	Bezeichnung	Wartungspreis/Einzelstück	Menge
K83515	Sicht- und Funktionsprüfung Industriehelm	€ 6,00	

## Wartung und Service von MSA-Atemschutz

Ware muss zur Überprüfung eingesendet werden.

**Individuelle Preise bei größerer Stückzahl!**

Teile-Nr.	Bezeichnung	Wartungspreis/Einzelstück	Menge
K12428	Sicht- und Funktionsprüfung Atemschutzmaske	€ 35,50	
K12429	MSA Lungenautomat	€ 55,00	
K12430	Maskenreinigung inkl. Prüfung	€ 55,00	
K12431	Überprüfung Brandfluchthaube	€ 47,00	
K12432	Sicht- und Funktionsprüfung Druckluft-Schlauchgerät	€ 64,00	
K12433	Grundüberholung MSA AutomaXX, AS, Lungenautomat inkl. Membrane	€ 215,00	

## Wartung und Service von Sundström, Gebläse-Atemschutz

Ware muss zur Überprüfung eingesendet werden.

Teile-Nr.	Bezeichnung	Wartungspreis/Einzelstück	Menge
K12436	Sundström SR63	€ 90,00	
K12437	Sicht- und Funktionsprüfung SR500 EX	€ 195,00	
K12438	Sicht- und Funktionsprüfung SR500	€ 260,00	
L90117	Sicht- und Funktionsprüfung SR700	€ 75,00	

### Ihre Kontaktdaten

Firma \_\_\_\_\_ Anschrift \_\_\_\_\_

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Wunschtermin für Überprüfung vor Ort \_\_\_\_\_

Bei Überprüfungen vor Ort bei Kunden gilt ein Mindestauftragswert von € 800,-  
Bei Überprüfungen, die eingesendet werden müssen, gilt eine zuzügliche Frachtpauschale von € 25,-



# Über 50 mobile Lerninhalte jederzeit am Smartphone abrufbar

## In 3 Schritten zur gesetzeskonformen Unterweisung

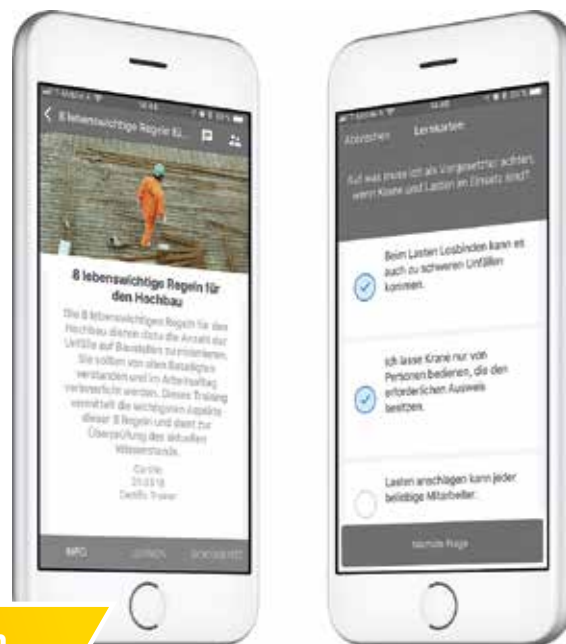
1. gratis Certific-App downloaden
2. Lerninhalte im Haberkorn Online-Shop auswählen und kaufen
3. Logindaten (QR-Codes) von Haberkorn erhalten und starten!

## Wir bieten Ihnen Standard-Unterweisungspakete für verschiedene Branchen am Smartphone und Tablet, z. B.

- Metallbau
- Lebensmittelbranche
- Chemie & Pharma
- Bau
- metallverarbeitende Industrie

## Auszug Lerninhalte

- Persönliche Schutzausrüstung
- Verkehrswege und Stiegen
- Heben und Tragen von Lasten
- Sicherheitsdatenblatt
- Glasscheiben sicher transportieren
- Fluchtwege und Notausgänge
- PSA bei Chemikalien
- chemische Arbeitsstoffe und Gefahrstoffe
- Leitern
- Arbeitsmittel und Arbeitsverfahren
- Maschinen und Anlagen

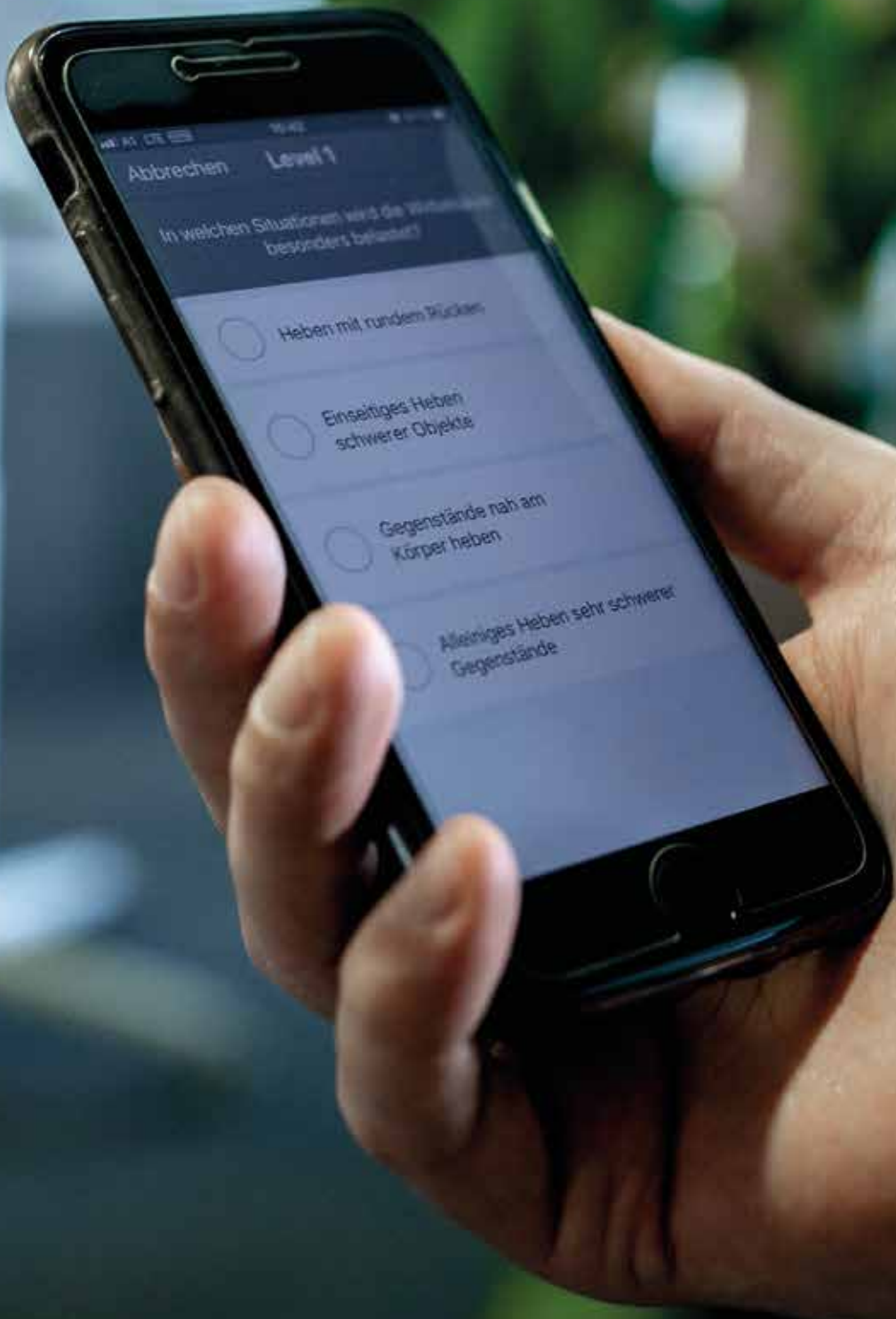


Lerninhalte im Online-Shop buchbar!




## Sicherheitsschulungen und Unterweisungen – mobil lernen

- orts- und zeitunabhängig
- zentrale Kontroll- und Steuermöglichkeiten
- volle Dokumentation
- Gesetzeskonformität & Rechtssicherheit





 **certific**

AMAROK

re k  
www.berk.com

TDI

IL 27 KC

3/2022

Haberkorn GmbH  
www.haberkorn.com  
shop.haberkorn.com

**HABERKORN**