

**BEUTLHAUSER**



**Safe Work**  
Schulungsprogramm 2024



## ➤ Beutlhauser Safe Work

Moderne Baustellen, Produktions- und Lagerhallen werden zunehmend von Zeitdruck, steigenden Qualitätsansprüchen und komplexer werdender Technik geprägt. Dies führt zu beträchtlichen Herausforderungen.

Um Mitarbeiter auf ihre vielfältigen Aufgaben vorzubereiten, ist eine solide Aus- und Weiterbildung von entscheidender Bedeutung. Besonders im Fokus steht hierbei der Sicherheitsaspekt. Ein umfassendes Verständnis ermöglicht es, potenzielle Gefahren zu erkennen und Unfälle zu vermeiden. Die Kenntnis und Einhaltung rechtlicher Vorgaben ist ebenso von essenzieller Bedeutung.

Beutlhauser Safe Work steht für hochwertige, praxisorientierte und gesetzeskonforme Schulungen. Unsere erfahrenen Trainer bilden dabei das Herzstück. Sie vermitteln die geforderten Lerninhalte in Zusammenarbeit mit der Beutlhauser Akademie sowie in Partnerschaft mit namhaften Herstellern und anerkannten Institutionen wie ZUMBau, BG Bau, Hauptverband der Deutschen Bauindustrie, DGUV und BGHM. Zudem führen sie die entsprechenden Prüfungen durch.

Unser derzeitiges Schulungsangebot umfasst Kurse und Seminare zu den Themen Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutz sowie Fahrerschulungen und Schulungen zur persönlichen Schutzausrüstung (PSA) – in unseren Niederlassungen wie auch vor Ort in Ihrem Betrieb.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit unserem neuen Schulungsprogramm.

Maximiliane Preiß  
Leiterin Personal

Wir passen unsere Safe Work Trainings auf die Bedürfnisse Ihres Unternehmens an. Alle Schulungen können bei Ihnen vor Ort durchgeführt werden. Gerne beraten wir Sie umfassend und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot.

Richten Sie Ihre Anfrage gerne an  
**[akademie@beutlhauser.de](mailto:akademie@beutlhauser.de)**.



## ➤ Inhaltsverzeichnis

### Safe Work Trainings

Fahrer und Bediener von Flurförderzeugen – Stufe 1 .....	4
Fahrer und Bediener von Flurförderzeugen – Stufe 2 .....	5
Fahrer und Bediener von Brücken- und Portalkranen .....	6
Fahrer und Bediener von Lkw-Ladekränen .....	7
Ausbildung zum geprüften Turmdrehkranführer (ZUMBau zertifiziert) .....	8
Fahrertraining Erd- und Tiefbaumaschinen:	
Maschinengruppe Bagger und Radlader .....	9
Fahrertraining Zweibegebagger .....	10
Fahrer und Bediener von Hubarbeitsbühnen .....	11
Fahrer und Bediener von Teleskopladern .....	12
Interner Regalverantwortlicher .....	13
Ladungssicherung .....	14
Steigen, Arbeiten und Retten mit PSaGA .....	15
Einsatz persönlicher Schutzausrüstung für Fahrer und Bediener von Regalbediengeräten .....	16
Arbeitsstellensicherung an öffentlichen Straßen .....	17
Brandschutzhelfer .....	18
Unterweisungen .....	19
Unsere Safe Work Trainer .....	20
Ihre Safe Work Ansprechpartner .....	21

#### Wir behalten uns vor, folgende Zuschläge für Schulungen außerhalb der regulären Servicezeiten zu berechnen:

- Schulungen, die außerhalb der Servicezeiten (Montag – Freitag von 07:00 Uhr – 16:30 Uhr) stattfinden, unterliegen einem Aufschlag von 50% auf die regulären Schulungskosten.
- Schulungen, die an Samstagen stattfinden, unterliegen einem Aufschlag von 50% auf die regulären Schulungskosten.
- Schulungen, die an Sonn- und Feiertagen stattfinden, unterliegen einem Aufschlag von 100% auf die regulären Schulungskosten.

Die Trainingsgebühr beinhaltet Vormittagsnacks, Mittagessen, Getränke und Schulungsunterlagen.



## ➤ Fahrer und Bediener von Flurförderzeugen – Stufe 1

### Inhalte



Mit unserer Ausbildung gemäß DGUV Vorschrift 68 und DGUV Grundsatz 308-001 erlangen die Teilnehmer Sicherheit im Umgang mit Flurförderzeugen. Darüber hinaus werden die Schulungsanforderungen der Berufsgenossenschaft erfüllt, das Risiko der persönlichen Haftung minimiert und teure Sach- oder Personenschäden mit Regressforderungen der Berufsgenossenschaften vermieden. Die Ausbildung gliedert sich in einen theoretischen und einen praktischen Teil:

- Gesetzliche und berufsgenossenschaftliche Vorschriften
- Unfallbeispiele und Unfallvermeidung
- Aufbau und Funktion von Flurförderzeugen und Anbaugeräten
- Standsicherheit und Umgang mit Last
- Betrieb in der Praxis und Sondereinsätze
- Verkehrsregeln und Verkehrswege
- Praktische Fahrübungen
- Erfolgskontrolle in Theorie und Praxis

### Zielgruppe



Alle Personen, die Flurförderzeuge bedienen

### Teilnehmerzahl



8 – 12

### Dauer



2 Tage

### Voraussetzung



Mindestalter 18 Jahre, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe

### Nettopreis €



295,00 € (pro Teilnehmer), 1.995,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Fahrer und Bediener von Flurförderzeugen – Stufe 2

### Inhalte



In der Regel erfolgt die allgemeine Ausbildung (Stufe 1) auf Frontgabelstaplern. Daher werden Fahrer, sofern sie im Betrieb andere Flurförderzeuge fahren, an einer zusätzlichen Ausbildungsmaßnahme (Stufe 2) ausgebildet. Dies gilt zum Beispiel für Routenzüge, Schubmaststapler und 4-Wege-Stapler. Die Zusatzausbildung wird analog zur allgemeinen Ausbildung (Stufe 1) durchgeführt.

- Rechtsgrundlagen
  - Flurförderzeuge DGUV Vorschrift 68
  - Gabelstapler DGUV Information 208-004
  - BetrSichV
  - Ausbildung und Beauftragung der Fahrer von FFZ DGUV Information 308-001
- Aufbau von Flurförderzeugen
- Verwendung von Flurförderzeugen
- Staplerphysik
- Umgang mit speziellen Flurförderzeugen
- Erfolgskontrolle in Theorie und Praxis

### Zielgruppe



Alle Personen, die Flurförderzeuge bedienen und die Ausbildung zum Staplerfahrer Stufe 1 erfolgreich abgeschlossen haben

### Teilnehmerzahl



8 – 12

### Dauer



4 Stunden

### Voraussetzung

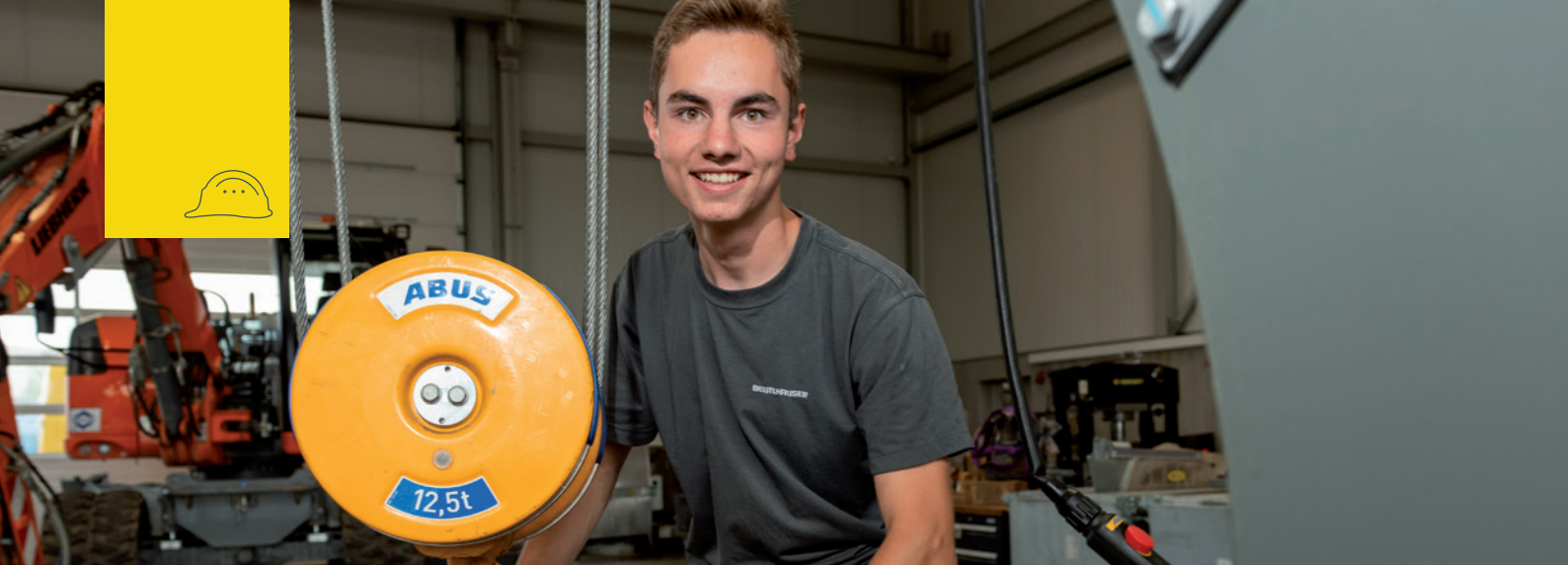


Fahrausweis Stufe 1, Mindestalter 18 Jahre, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe

### Nettopreis €



75,00 € (pro Teilnehmer), 725,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Fahrer und Bediener von Brücken- und Portalkranen

### Inhalte



Führer von Brücken- und Portalkranen müssen nach der Unfallverhütungsvorschrift ausgebildet werden und ihre Befähigung nachweisen. Dieses Seminar dient zur Ausbildung in Theorie und Praxis nach DGUV 309-003 sowie DGUV Vorschrift 52 und 54.

- BetrSichV
- Rechtliche Grundlagen
  - Grundsätze der Ausbildung DGUV Grundsatz 309-003
  - Winden, Hub- und Zugeräte
  - Krane
  - Lastaufnahmeeinrichtungen im Hebezeugbetrieb
  - DIN-Vorschriften
- Krantechnik
- Kranbetrieb
- Arbeitssicherheit
- Wartungsarbeiten
- Erfolgskontrolle in Theorie und Praxis

---

### Zielgruppe



Werkstattmitarbeiter und Kranbediener

---

### Teilnehmerzahl



8 - 12

---

### Dauer



1 Tag

---

### Voraussetzung



Mindestalter 18 Jahre, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe

---

### Nettopreis €



195,00 € (pro Teilnehmer), 1.095,00 € (pro Gruppe)

---



## ➤ Fahrer und Bediener von Lkw-Ladekränen

### Inhalte



Grundlage für die Ausbildung sind die DGUV Vorschriften 52 und 54 und der DGUV Grundsatz 309-003. Diese legen die grundsätzliche Pflicht, die Dauer und den Inhalt einer Ausbildung des Bedienpersonals von Lkw-Ladekränen und Lkw-Fahrzeugkränen fest. Um die entsprechenden Fachkenntnisse zu erweitern und Arbeitsunfälle zu vermeiden, ist diese Ausbildung auch von der Berufsgenossenschaft vorgeschrieben und erfolgt nach deren Grundsätzen. Die Ausbildung gliedert sich in einen theoretischen und einen praktischen Teil.

- Rechtliche Grundlagen
- Pflichten des Ladekranführers
- Aufbau und Funktion
- Allgemeiner Betrieb und regelmäßige Prüfungen
- Anschlag- und Lastaufnahmemittel
- Tägliche Einsatzprüfung, Wartungsarbeiten
- Standsicherheit, zulässige Lasten, Lastdiagramme
- Praktische Übungen
- Erfolgskontrolle in Theorie und Praxis

### Zielgruppe



Fahrer von LKW mit Ladekran, Ladekranbediener

### Teilnehmerzahl



8 – 12

### Dauer



1 Tag

### Voraussetzung



Mindestalter 18 Jahre, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe, LKW-Führerschein von Vorteil

### Nettopreis €



195,00 € (pro Teilnehmer), 1.095,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Ausbildung zum geprüften Turmdrehkranführer (ZUMBau zertifiziert)

### Inhalte



Die Carl Beuthhauser Baumaschinen GmbH ist autorisierter Liebherr-Partner für die vom Zulassungsausschuss ZUMBau zertifizierte Ausbildung zum Turmdrehkranführer. In umfangreichen Trainingseinheiten werden die Teilnehmer ausgebildet, wobei Grundkenntnisse nicht zwingend vorausgesetzt werden. Von den rechtlichen Grundlagen über die Lastberechnung bis hin zu praktischen Fahrvorbereitungen auf die Prüfung werden in Theorie und Praxis alle Kenntnisse vermittelt, die für das sichere Arbeiten mit Kränen erforderlich sind.

- › Rechtliche Grundlagen
- › Pflichten des Turmdrehkranführers
- › Aufbau und Funktion
- › Allgemeiner Betrieb und regelmäßige Prüfungen
- › Anschlag- und Lastaufnahmemittel
- › Tägliche Einsatzprüfung, Wartungsarbeiten
- › Standsicherheit, zulässige Lasten, Lastdiagramme
- › Praktische Übungen
- › Gefahren und Verbote beim Kranfahren
- › Die Ausbildung endet mit einer praktischen und theoretischen Prüfung, welche vom Prüfungsausschuss der Deutschen Bauindustrie und der Berufsgenossenschaft abgenommen wird.

Für diese Schulung können **50%** der Lehrgangskosten, maximal 900,- Euro je ZUMBau qualifiziertem Beschäftigten, gefördert werden. Weitere Infos zur Förderung finden Sie auf unserer Homepage.

### Zielgruppe



Mitarbeiter, die zukünftig als Turmdrehkranführer eingesetzt werden

### Teilnehmerzahl



8 - 12

### Dauer



10 Tage

### Voraussetzung



Mindestalter 18 Jahre, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe, Brücken- und Portalkran-Führerschein von Vorteil, Tauglichkeit nach G41 von Vorteil

### Nettopreis €



2.000,00 € (Trainingsgebühr) + 200,00 € (Prüfungsgebühr)





## ➤ Fahrertraining Erd- und Tiefbaumaschinen: Maschinengruppe Bagger und Radlader

### Inhalte



Das Seminar wendet sich an Teilnehmer, die die nötigen Fertigkeiten im Umgang mit Baumaschinen bereits erworben haben und ihre Kenntnisse um wichtige rechtliche und sicherheitstechnische Aspekte erweitern wollen. Mit dieser Ausbildung werden die Schulungsanforderungen der Berufsgenossenschaft erfüllt, das Risiko der persönlichen Haftung minimiert und teure Sachschäden oder Personenschäden mit Regressforderungen der Berufsgenossenschaften vermieden. Die Ausbildung gliedert sich in einen theoretischen und einen praktischen Teil.

- Sicherer und bestimmungsgemäßer Einsatz
- Bedienung und Betrieb der Geräte
- Tägliche und wöchentliche Wartung
- Praktisch an der Maschine: Rundgang und tägliche Wartung und Einweisung

### Zielgruppe



Mitarbeiter, die Baumaschinen bedienen

### Teilnehmerzahl



8 - 12

### Dauer



2 Tage

### Voraussetzung

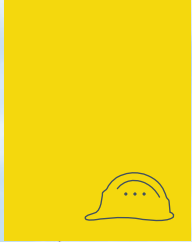


Mindestalter 18 Jahre, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe

### Nettopreis €



295,00 € (pro Teilnehmer), 1.995,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Fahrertraining Zweiwegebagger

### Inhalte



In der Vergangenheit hat sich gezeigt, dass auch erfahrene Zweiwegebaggerfahrer immer wieder neue Informationen in Bezug auf Richtlinien, Handling, Arbeitsschutz und Gefahrenanalyse mitnehmen können. Aufgrund der permanent fortschreitenden technischen Entwicklung und der Möglichkeiten, die die Liebherr-Technik bietet, zahlt sich eine Schulung für Ihre Mitarbeiter aus. Diese setzt sich zusammen aus einem theoretischen Teil und einem praktischen Training unter Anleitung unserer erfahrenen und zertifizierten Servicetechniker.

- › Vorstellung der Liebherr-Zweiwegegeräte, Besonderheiten gegenüber reinen Baugeräten
- › Allgemeine Sicherheitsbestimmungen im Gleisbetrieb
- › Aufbau von Hydraulikanlage, Elektroanlage und Schienenfahrwerk
- › Funktion Hub- und Schwenkbegrenzung
- › Anbausätze und Anschlussbelegung der Anbaugeräte
- › Notsteuerung, Notbetriebe, Nothydraulik
- › Praxis am Gerät mit einfacher Fehlersuche
- › Fragen und Erfahrungsaustausch

### Zielgruppe



Mitarbeiter, die Zweiwegebagger bedienen

### Teilnehmerzahl



8 - 12

### Dauer



2 Tage

### Voraussetzung



Triebfahrzeugführerschein

### Nettopreis €



295,00 € (pro Teilnehmer), 1.995,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Fahrer und Bediener von Hubarbeitsbühnen

### Inhalte



Wer Arbeitsbühnen bedient oder auf ihnen arbeitet, hat sowohl den DGUV G 308-008 sowie die DGUV R 100-500 Kap. 2.10 zu befolgen. Mit unserer Ausbildung erlangen die Teilnehmer sowohl theoretische als auch praktische Sicherheit im Umgang mit Hubarbeitsbühnen. So werden die Schulungsanforderungen der Berufsgenossenschaft erfüllt, das Risiko der persönlichen Haftung minimiert und teure Sachschäden oder Personenschäden mit Regressforderungen der Berufsgenossenschaften vermieden. Die Ausbildung gliedert sich in einen theoretischen und einen praktischen Teil.

- Rechtliche Grundlagen und Regeln der Technik
- Unfallverhütungsvorschriften
- Aufbau, Funktion und Einsatzmöglichkeiten verschiedener Bauarten
- Sicherheitsrichtungen, Betrieb allgemein
- Aufstellung und Inbetriebnahme der Maschine am Arbeitsort
- Tägliche Einsatzprüfung, Wartungsarbeiten
- Arbeiten mit der Maschine
- Unfallgeschehen, Sondereinsätze
- Praktische Übungen
- Erfolgskontrolle in Theorie und Praxis

### Zielgruppe



Mitarbeiter, die Arbeitsbühnen bedienen und auf ihnen arbeiten

### Teilnehmerzahl



8 – 12

### Dauer



1 Tag

### Voraussetzung



Mindestalter 18 Jahre, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe

### Nettopreis €



195,00 € (pro Teilnehmer), 1.095,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Fahrer und Bediener von Teleskopladern

### Inhalte



Die Ausbildung zum Fahren und Bedienen von Teleskopladern richtet sich nach dem DGUV Grundsatz 308-009. Ziel des Seminars ist die Vermittlung des Wissens und der Fertigkeiten in Theorie und Praxis zum sicheren und bestimmungsgemäßen Umgang mit Teleskopladern. Die Schulung wird in Stufe 1 (starrer Aufbau), 2a (drehbarer Oberwagen, Einsatz als Kran) und 2b (drehbarer Oberwagen, Einsatz als Hubarbeitsbühne) gegliedert.

- Rechtliche Grundlagen
- Pflichten des Flurförderzeugführers
- Aufbau und Funktion
- Allgemeiner Betrieb und regelmäßige Prüfungen
- Anschlag- und Lastaufnahmemittel
- Tägliche Einsatzprüfung, Wartungsarbeiten
- Standsicherheit, zulässige Lasten, Lastdiagramme
- Praktische Übungen
- Erfolgskontrolle in Theorie und Praxis

### Zielgruppe



Zukünftige Bediener von Teleskopladern

### Teilnehmerzahl



5 - 7

### Dauer



Stufe 1, Stufe 2a und 2b jeweils 1 Tag

### Voraussetzung



Mindestalter 18 Jahre, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe

### Nettopreis €



195,00 € (pro Teilnehmer/pro Stufe), 1.095,00 € (pro Gruppe/pro Stufe)



## ➤ Interner Regalverantwortlicher

### Inhalte



Nach Besuch des Seminars können Sie als Beauftragter für Lagersicherheit nach DIN EN 15635 tätig werden. Sie lernen die vielfältigen Aufgaben und Verantwortungen des Regalbeauftragten kennen. Dabei erwerben Sie die erforderlichen Kenntnisse für sichere Betriebszustände und bringen somit mehr Sicherheit in Ihre Lagerhalle. Nach der Teilnahme können die geforderten Sichtprüfungen durch Sie fachgerecht vorgenommen werden.

- Feststellen von Sicherheitsproblemen
- Regeln zur Bewertung von Schäden und zur Festlegung der erforderlichen Maßnahmen zur Gewährleistung der Sicherheit
- Beispiele für Beschädigungen an Regalanlagen
- Anforderungen zur Sicherheit von ortsfesten Regalsystemen
- Aufgaben des Beauftragten für Lagersicherheit nach DIN EN 15635
- Schulungsmaßnahmen für das Prüf- und Bedienpersonal

### Zielgruppe



Beauftragte Mitarbeiter

### Teilnehmerzahl



10 – 20

### Dauer



4 Stunden

### Voraussetzung



Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe

### Nettopreis €



75,00 € (pro Teilnehmer), 545,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Ladungssicherung

### Inhalte



Die Ladungssicherung ist für alle Verantwortlichen im Transportgewerbe ein wichtiges Thema: So können beispielsweise Waren, die für den Transport auf den Fahrzeugen nicht fachgerecht gesichert sind, verrutschen und dadurch Schaden nehmen. Wenn sich der Schwerpunkt des Fahrzeugs plötzlich verändert, kann das zu schweren Verkehrsunfällen führen und damit die Sicherheit des Fahrers und des Fahrzeugs gefährden. Besonders Transporte, bei denen die Ladung nicht oder unsachgemäß gesichert wurde, sind häufig an Verkehrsunfällen beteiligt.

- Rechtliche Grundlagen
  - Verantwortung und Verhaltensweisen der Beteiligten
  - Verantwortlichkeiten aus anderen Rechtsbereichen (VDI-Richtlinien)
- Physikalische Grundlagen
  - Unfallanalyse
  - Zurrmittel und -methoden
  - Lade- und Stauweise (Formschluss, Stirnwand-Bordwandbelastung)
  - Auswirkungen auf die Verkehrssicherheit
  - Verschiedene Möglichkeiten der Ladungssicherung
  - Beförderungssicheres Beladen

### Zielgruppe



Mitarbeiter, die dienstlich Ladung transportieren bzw. verladen

### Teilnehmerzahl



8 - 12

### Dauer



1 Tag

### Voraussetzung



Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe

### Nettopreis €



195,00 € (pro Teilnehmer), 1.095,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Steigen, Arbeiten und Retten mit PSAGa

### Inhalte



In dieser Schulung erlernen die Teilnehmer entsprechende Arbeitssituationen sicherheitstechnisch besser einzuschätzen, höhenbedingte Gefährdungen gezielt zu beurteilen, PSA gegen Absturz sicher einzusetzen sowie eine einfache Rettung selbsttätig durchzuführen.

- Allgemeine Grundlagen im Arbeitsschutz
- Allgemeine Grundlagen zur PSAGa und einer einfachen Rettung
  - Auswahl der richtigen PSA auf Basis der Gefährdungsbeurteilung, z.B.: Steigleitern, Krane, Hubarbeitsbühnen, Dachkanten, Arbeiten in Höhe oder Tiefe
  - Systemkompatibilität
  - Steigschutzsysteme
  - Gebrauchsanleitung, Gebrauchsdauer, Pflege, Wartung, Lagerung
  - Kennzeichnung
  - Bestimmungsgemäße Verwendung, Kombination mit anderer PSA
- Sicht- und Funktionsprüfung, Erkennen von Mängeln
- Auftretende Kräfte, Sturzphysik
- Anschlageinrichtungen, Anschlagmöglichkeiten
- Gefahren durch äußere Einflüsse oder Fehlbenutzung
- Bauarten und praktische Anwendung der PSAGa
- Rettungsvarianten einüben
- Erste Hilfe, Sekundärschäden, Hängetrauma

### Zielgruppe



Mitarbeiter, die auf hochgelegenen Arbeitsplätzen mit Absturzgefahr tätig sind

### Teilnehmerzahl



8 – 10

### Dauer



1 Tag

### Voraussetzung



Mindestalter 18 Jahre, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe, Tauglichkeit nach G41 von Vorteil

### Nettopreis €



195,00 € (pro Teilnehmer), 1.095,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Einsatz persönlicher Schutzausrüstung für Fahrer und Bediener von Regalbediengeräten

### Inhalte



Mit der DGUV Vorschrift 1 § 31 schreibt die Berufsgenossenschaft das Trainieren des Einsatzes von Schutzausrüstung vor, um in Gefahrensituationen angemessen reagieren zu können. Mindestens einmal jährlich muss eine entsprechende Unterweisung stattfinden. Diese ist speziell auf das Arbeiten oder Instandsetzen von Hochregalgeräten in Gefahrensituationen ausgerichtet und erfüllt die Unternehmerpflicht nach DGUV Vorschrift 1 § 7 und DGUV Regel 112-198. Die Teilnehmer haben nach Abschluss des Lehrganges Kenntnisse über höhenbedingte Gefährdungen. Sie können unterschiedliche Arbeitssituationen sicherheitstechnisch einschätzen und PSA gegen Absturz sicher einsetzen.

- Allgemeine Grundlagen im Arbeitsschutz
- Allgemeine Grundlagen zur PSAGa und einer einfachen Rettung
  - Auswahl der richtigen PSA auf Basis der Gefährdungsbeurteilung
  - Gebrauchsanleitung, Gebrauchsdauer, Pflege, Wartung, Lagerung
  - Kennzeichnung
  - Bestimmungsgemäße Verwendung, Kombination mit anderer PSA
- Sicht- und Funktionsprüfung, Erkennen von Mängeln
- Auftretende Kräfte, Sturzphysik
- Anschlagvorrichtungen, Anschlagmöglichkeiten
- Gefahren durch äußere Einflüsse oder Fehlbenutzung
- Bauarten u. prakt. Anwendung der PSAGa
- Rettungsvarianten einüben
- Erste Hilfe, Sekundärschäden, Hängetrauma

### Zielgruppe



Staplermonteure, Rettungskräfte sowie Mitarbeiter, die ab einer Arbeitshöhe von einem Meter mit Regalstaplern, Hochregalstaplern oder Kommissioniergeräten im Einsatz sind

### Teilnehmerzahl



8 – 10

### Dauer



1 Tag

### Voraussetzung



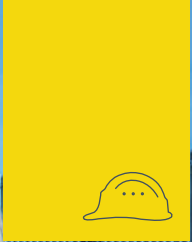
Mindestalter 18 Jahre, Zusatzausbildung für Hochregalstapler, Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe, Tauglichkeit nach G41 von Vorteil

### Nettopreis €



195,00 € (pro Teilnehmer), 1.095,00 € (pro Gruppe)





## ➤ Arbeitsstellensicherung an öffentlichen Straßen

### Inhalte



Der Teilnehmer erhält das nötige Wissen, die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen fachgerecht durchführen zu können, ohne sich oder andere Personen zu gefährden. Das Seminar ist auf die Anforderungen des MVAS (Merkblatt über Rahmenbedingungen für erforderliche Fachkenntnisse zur Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an Straßen) abgestimmt.

Sensibilisierung: Mängel, Risiken, Folgen

- › Grundlagen der Verkehrssicherung, rechtliche Grundlagen
- › Anwendungsgebiete
- › Schadensersatz nach § 823 BGB
- › Einführung in die RSA 21
- › Grundbegriffe und Grundsätze
- › Verkehrszeichen, Verkehrssicherung- und Schutzmaßnahmen
- › Ein vorhandenes Zertifikat sollte nicht älter als 5 Jahre sein

Vertragsbedingungen und Sicherung von Arbeitsstellen

- › Verkehrssicherung nach ZTV-SA
- › Kurzzeit- und Langzeit-Arbeitsstellen
- › Konsequenzen aus der ZTV-SA
- › Umsetzung von Regeln und Musterplänen bei Arbeiten an Straßen
- › Arbeitssicherheit, Umweltschutz

### Zielgruppe



Mitarbeiter, welche im Rahmen ihrer Tätigkeit Arbeitsstellen im öffentlichen Raum aufbauen und betreiben

### Teilnehmerzahl



ab 15

### Dauer



1 Tag

### Voraussetzung



keine

### Nettopreis €



235,00 € (pro Teilnehmer)



## ➤ Brandschutzhelfer – ein unverzichtbarer Mitarbeiter in jedem Betrieb

### Inhalte



Ein Brand stellt für jedes Unternehmen eine ernste Gefährdung dar. Nach dem Arbeitsschutzgesetz § 10 Abs. 2, der DGUV V1 § 22 Abs. 2 und den Technischen Regeln für Arbeitsstätten ASR A2.2 Abs. 6.2 ist jedes Unternehmen gesetzlich dazu verpflichtet betriebliche Brandschutzhelfer auszubilden. Der Teilnehmer in diesem Seminar erhält einen Einblick in die Grundzüge des vorbeugenden Brandschutzes, Kenntnisse über die betriebliche Brandschutzorganisation, die Funktions- und Wirkungsweise von Feuerlöscheinrichtungen, die Gefahren durch Brände sowie das Verhalten im Brandfall.

### Zielgruppe



Alle Mitarbeiter

### Teilnehmerzahl



8 – 12

### Dauer



4 Stunden

### Voraussetzung



keine

### Nettopreis €



75,00 € (pro Teilnehmer), 545,00 € (pro Gruppe)



## ➤ Unterweisungen

Die überwiegende Zahl von Arbeitsunfällen hat ihre Ursache in menschlichem Fehlverhalten, nicht zu verwechseln mit menschlichem Versagen. Daher gilt es, zur Vermeidung von Unfällen oder Störfällen beim Verhalten der Mitarbeiter anzusetzen.

Dieser Erkenntnis hat der Gesetzgeber mit Einführung des § 12 Arbeitsschutzgesetz Rechnung getragen. Hiernach haben Arbeitgeber oder die verantwortlichen Personen ihre Beschäftigten ausreichend und regelmäßig über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit zu unterweisen bzw. durch fachkundige Personen unterweisen zu lassen (Sicherheit durch Unterweisung).

Ziel der Unterweisung ist, dass der Beschäftigte eine Sicherheits- und Gesundheitsgefährdung erkennt und entsprechend der geltenden Vorschriften handeln kann.

Inhalte:

- Die umfassende Information der Beschäftigten über die Gefahren an ihrem Arbeitsplatz.
- Die Motivation der Beschäftigten zu sicherheitsgerechtem Verhalten.
- Die richtige Zuordnung der Beschäftigten zu Tätigkeiten (Ausbildung, Erfahrung, Sachkunde, körperliche Eignung) zur Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz.

**Für unsere Kunden bieten wir auf Grundlage unserer Schulungen folgende jährliche Unterweisungen an:**

Unterweisungen	
Flurförderzeuge	jährlich
Brücken- und Portalkran	jährlich
Lkw-Ladekran	jährlich
Turmdrehkran	jährlich
Hubarbeitsbühne	jährlich
Baumaschinen	jährlich
Teleskopladern	jährlich
Innerbetrieblicher Regalverantwortlicher	jährlich
Ladungssicherung	jährlich
Einsatz PSA für Fahrer und Bediener von Regalbediengeräten	jährlich (inkl. Praxis)
Steigen, Arbeiten und Retten mit PSAGa	jährlich (inkl. Praxis)

# › Unsere Safe Work Trainer

## DRESDEN

---



**Christian Bittner**



**Rüdiger Fritzsche**



**Mike Köberich**



**Steffen Landgraf**



**Tom Laubner**



**Ronny Meißner**



**Daniel Rusek**



**Ralph Steinmann**

## HAGELSTADT

---



**Simon Ambros**



**Franz Wagner**

## PASSAU

---



**Julian Haider**

## SCHORFHEIDE

---



**Torsten Kühn**

## SCHWEINFURT

---



**Maik Hölzel**

# ➤ Ihre Ansprechpartner rund um das Thema Safe Work Trainings

## DRESDEN

---



**Sara Günther**  
+49 351 8830 181  
sara.guenther@beuthhauser.de

## HAGELSTADT

---



**Marion Donhauser**  
+49 9453 9911 03  
marion.donhauser@beuthhauser.de

## PASSAU

---



**Jessica Irlsberger**  
+49 851 7000 0  
jessica.irlsberger@beuthhauser.de

## SCHORFHEIDE

---



**Petra Müller**  
+49 3335 330 60 41  
petra.mueller@beuthhauser.de

## SCHWEINFURT

---



**Lisa Toropowa**  
+49 9721 3885 774  
lisa.toropowa@beuthhauser.de



**OneStop Pro®**  
Bausoftware Made in Germany

**Maschinen-  
steuerungen**

**Automatisierung**

**Baustelle 4.0**

**Arbeitsschutz**

**Baustellen-  
management**

**Intelligente  
Assistenzsysteme**

**Telematik**

**Akademie**



Die Beutlhauser-Gruppe ist mit **1.500 Mitarbeiter\*innen** an **27 Standorten** und **550 Mio. € Jahresumsatz** ein marktführendes Handels- und Dienstleistungsunternehmen in den Bereichen Verkauf, Vermietung und Service von hochwertigen Produkten sowie digitalen Lösungen. Zu unseren Hauptlieferanten zählen die Premium-Hersteller Liebherr Baumaschinen, Linde Flurförderzeuge und Mercedes-Benz Unimog.



**Beutlhauser  
Holding GmbH**

[www.beutlhauser.de](http://www.beutlhauser.de)

**Stand Februar 2024**