

KURT KÖNIG

# Akademie

**Spannende  
Schulungsangebote  
von unserer Akademie.**



Januar — Dezember 2025

#### **Erdbaumaschinenführer**

In dieser Schulung lernen Sie die Bedienung von Baggern und Radladern und führen praktische Übungen zur Unfallprävention durch.

#### **PSA gegen Absturz**

Die Schulung vermittelt Mitarbeitenden in Absturzgefahr wichtige Kenntnisse zu Gesetzen, Sicherungstechniken und Rettung.

#### **MS Excel Grundkurs**

In unserem Excel-Grundkurs lernen Sie die Benutzeroberfläche von Excel kennen sowie schnell eigene Kalkulationen durchzuführen.

# Expertenwissen und Schulungen für Ihre Bauprojekte.

Die Kurt König Baumaschinen GmbH bietet nicht nur hochwertige Baumaschinen und -ausrüstungen an, sondern teilt auch Ihr Fachwissen und Ihre Expertise. Mit einer breiten Palette von 22 Schulungen, die individuell angepasst sind, verpflichten wir uns, die besten Schulungen in der Branche anzubieten. Unsere erfahrenen Auszubildenden verstehen die Bedürfnisse unserer Kunden und legen höchsten Wert auf die Sicherheit und Effizienz Ihrer Mitarbeitenden und Betriebsabläufe.



## Schulungsanmeldung

Sie können sich entweder bequem über den QR-Code zu unseren Akademie-Angeboten anmelden oder die Schulungsanmeldung auf der letzten Seite abtrennen.



# Schulungsangebote

- 04** Ausbildung zum Erdbaumaschinenführer – Schulung
- 06** Führung von Erdbaumaschinen – Jährliche Unterweisung
- 08** Wartung und Pflege für einen reibungslosen Betrieb von Baumaschinen – Schulung
- 10** Zwei-Wege-Bagger – Schulung
- 12** Bedienung von Teleskopladern – Unterweisung
- 13** Anschlag- und Lastaufnahmemittel – Schulung
- 14** Kranführung von Turmdrehkränen (Untendreher) – Schulung
- 15** Kranführung von Turmdrehkränen (Untendreher) – Jährliche Unterweisung
- 16** Bedienung von LKW-Ladekränen – Unterweisung
- 17** LKW-Ladungssicherung für Fachpersonal – Unterweisung
- 18** Bedienung von Hubarbeitsbühnen – Schulung
- 19** Bedienung von Hubarbeitsbühnen – Jährliche Unterweisung
- 20** PSA gegen Absturz – Schulung
- 21** PSA gegen Absturz – Unterweisung
- 22** Arbeiten in engen Räumen, Silos und Behältern – Jährliche Unterweisung
- 26** Staplerschein – Ausbildung
- 27** Staplerschein – Jährliche Unterweisung
- 28** Arbeitsstellensicherung an öffentlichen Straßen – Intensivschulung
- 30** Arbeitsstellensicherung an Bundesautobahnen – Aufbauseminar
- 31** Sicherheit bei Bauarbeiten im Bereich von Netzanlagen – Schulung
- 32** Ausbildung zum Sicherheitsbeauftragten – Schulung
- 33** Verantwortung im Arbeitsschutz für Führungskräfte – Schulung
- 34** Brandschutzhilfe – Ausbildung und Weiterbildung
- 35** Vorschriften und Pflichten beim Umgang mit Gefahrstoffen – Schulung
- 36** Elektrofachkraft – Jährliche Arbeitssicherheitsunterweisung
- 37** Befähigung zum Prüfen elektrischer Geräte und Betriebsmittel – Unterweisung
- 38** Ausbilderschein – Crashkurs
- 40** Microsoft Excel – Grundkurs
- 41** Microsoft Excel – Aufbaukurs
- 42** Microsoft Power Point – Grundkurs
- 43** Schulungsanmeldung



## **Ausbildung zum Erdbaumaschinenführer** (Führerschein) – Schulung

Um die Sicherheit auf Baustellen zu gewährleisten und rechtlichen Vorgaben zu entsprechen, müssen Personen, die Bagger, Radlader wie auch Raupen fahren und bedienen, gemäß den DGUV-Regeln 100-500 qualifiziert sein.

Es ist unerlässlich, dass Bedienende die notwendigen Schulungen und Zertifikate vorweisen können, um Risiken vorzubeugen. Dennoch zeigt sich in der Praxis, dass viele Baumaschinenführende ohne die erforderliche Berechtigung arbeiten. Dies stellt nicht nur ein erhebliches Sicherheitsrisiko dar, sondern kann auch schwerwiegende finanzielle Folgen für das Unternehmen haben.

In dieser Schulung lernen die Teilnehmenden, in Anlehnung an dem DGUV Grundsatz 301-005, alles über den sicheren Betrieb der Erdbaumaschinen sowie die Informationen zum Aufbau und zur Funktion von Baumaschinen (DIN EN 474, DIN EN 500). Weiterhin wird auf die UVV-Prüfung und Prävention von Unfällen praxisorientiert eingegangen. Das verringert das Unfallrisiko im Betrieb und spart Kosten.

Im praktischen Teil werden Sie auf verschiedenen Erdbaumaschinen (Bagger und Radlader) eingewiesen, und führen zum Beispiel Fahr- und Schaufelübungen, Grabarbeiten, Hebezeugarbeiten, Arbeitswerkzeugwechsel, uvm. durch.

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 499,-

**Ihr Vorteil:**

- Unfälle werden vermieden und somit Mitarbeitende und Maschinen geschützt
- Haftungsrisiken werden durch die Erfüllung der Schulungsanforderungen der Berufsgenossenschaft vermieden
- Ausfall- und Reparaturkosten werden vermieden, bevor diese entstehen

**Schulungsdauer:**

2 Tage, jeweils von 08:00 Uhr bis 16:00 Uhr

**Schulungsinhalte:**

**Theorie:**

- Rechtliche Grundlagen, Arbeitsschutzgesetz, UVV- und Bedienungsvorschriften
- Arbeits- und Betriebssicherheit
- Arbeitsweise und Einsatzmöglichkeiten von Erdbaumaschinen (Bagger, Radlader)
- Grundlagen der Hydraulik
- Maschinentypen und Geräteauswahl
- Auswahl von Lastaufnahmemittel und Anschlagmöglichkeiten
- Kraftstoffe und Schmiermittel, Umweltschutz
- Standsicherheit, sicheres Abstellen, Verladen und Transportieren
- Fachgerechte Bedienung, Wartung und Pflege, Verhalten bei Störungen
- Vorgaben im öffentlichen Straßenverkehr
- Abschlussprüfung Theorie

**Praxis:**

- Abfahrtskontrolle gemäß UVV und Betriebsanleitung
- Fahren, Bedienen und Arbeiten mit Erdbaumaschinen (Radlader, Minibagger, Mobilbagger)
- Materialaufnahme und Abgabe
- Auf- und Umrüsten der Arbeitswerkzeuge mit dem Schnellwechselsystem
- Wartung und Pflege, Erkennen und Verhalten bei Störungen
- Abschlussprüfung Praxis

**Zielgruppe:**

Mitarbeitende mit Praxiserfahrung und welche bereits mit Erdbaumaschinen im Kontakt sind.

**Voraussetzung:**

- Körperliche und charakterliche Eignung
- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Besitz des für den Straßentransport erforderlichen Führerscheins (mind. Klasse B oder L)

**Hinweis:**

Für die Teilnahme an der Schulung ist Ihre persönliche Schutzausrüstung notwendig!



**Termine**

→ **02.06.–03.06.2025, Einbeck**

Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **04.06.–05.06.2025, Einbeck**

Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **06.10.–07.10.2025, Einbeck**

Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **08.10.–09.10.2025, Einbeck**

Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## Führung von Erdbaumaschinen

### Jährliche Unterweisung

Wir bieten Ihnen eine Unterweisung zur Führung von Erdbaumaschinen in unseren Niederlassungen oder in Ihrem Unternehmen (ab 8 Personen) an.

Diese Schulung erfüllt die Pflicht der jährlichen Unterweisung zur Führung von Erdbaumaschinen mit Nachweis. Seit 2015 müssen lt. DGUV V1 §4 Erdbaumaschinenführende mit einem gültigen Erdbaumaschinenschein einmal jährlich unterwiesen werden. Die Schulung ist in Anlehnung der TRBS 1116 gestaltet.

Sie werden in dieser Schulung lernen, wie Sie Unfälle durch vorausschauendes und umsichtiges Arbeiten und Handeln vermeiden können. Gerne können einzelne Teile oder Schulungsinhalte nach Absprache individuell angepasst werden.

#### Schulungsdauer:

08.00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**265,-**

#### Schulungsinhalte:

##### Theorie

- Anforderungen und Konkretisierung aus BetrSichV, BGV und TRBS
- Anforderungen und Pflichten an den Betrieb
- Gefahrenanalyse
- Anforderungen und Pflichten der maschinenführenden Personen
- Betriebssicherheit der Maschinen
- Fahrbetrieb im öffentlichen Straßenverkehr
- Maschinentypen und Geräteauswahl
- Standsicherheit, sicheres Abstellen, Verladen und Transportieren
- Fachgerechte Bedienung, Wartung und Pflege, Verhalten bei Störungen
- Anschlagmittel und Hebezeugbetrieb
- Abschließende theoretische Wissensprobe

**Praxis**

- Abfahrtskontrolle gemäß UVV und Betriebsanleitung am Bagger und Radlader
- Wartung und Pflege, Verhalten bei Störung
- Bedienung der Schnellwechseinrichtung
- Praktische Übungen

**Zielgruppe:**

Mitarbeitende, die in der Praxis bereits mit Baumaschinen im Kontakt sind und Kenntnisse über die Bedienung haben.

**Voraussetzungen:**

- Körperliche und charakterliche Eignung
- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Besitz des für den Straßentransport erforderlichen Führerscheins (mind. Klasse B oder L)

**Hinweis:**

Für die Teilnahme ist Ihre persönliche Schutzausrüstung erforderlich.



**Termine**

→ **04.02.2025, Braunschweig**  
Kreuztor 9  
38126 Braunschweig

→ **25.02.2025, Einbeck**  
Grimsehlstraße 25  
37574 Einbeck

→ **27.02.2025, Nordhausen**  
Friedrich-List-Straße 9  
99734 Nordhausen

→ **04.03.2025, Kassel**  
Söhrestraße 9  
34123 Kassel

→ **13.03.2025, Hannover**  
Nenndorfer Straße 2  
30952 Ronnenberg-Empelde

→ **18.11.2025, Einbeck**  
Grimsehlstraße 25  
37574 Einbeck

→ **20.11.2025, Nordhausen**  
Friedrich-List-Straße 9  
99734 Nordhausen

→ **25.11.2025, Kassel**  
Söhrestraße 9  
34123 Kassel

→ **02.12.2025, Hannover**  
Nenndorfer Straße 2  
30952 Ronnenberg-Empelde





# Wartung und Pflege für einen reibungslosen Betrieb von Baumaschinen

## Schulung

Unser Ziel ist es, beste Voraussetzungen für den Einsatz der von uns gelieferten Baumaschinen zu schaffen.

Unter den Gesichtspunkten der Effizienz und der Betriebswirtschaftlichkeit sollen Ihre Mitarbeitenden mit Hilfe der Schulung einen sicheren Umgang mit Liebherr und Takeuchi Baumaschinen erlernen. Wichtige Hinweise und Erfahrungen für den Betrieb Ihrer Baumaschine sollen vermittelt werden.

### Schulungsdauer

08:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

### Schulungsinhalte

- Funktionen der Maschinen und deren Einsatzmöglichkeiten
- Die Betriebsanleitung richtig lesen und verstehen
- Wartung und Pflege der Maschine
- Verhalten im Fall einer Betriebsstörung
- Schadensaufnahme im Fall einer Betriebsstörung (Fotos, Fehlercode, usw.)
- Prüfungen an der Maschine, UVV und rechtliche Basics
- Effizientes Arbeiten mit der Maschine (Kraftstoff sparen und Umweltschutz)
- Was gibt es Neues? (Ausschau auf Neuerungen am Markt)
- Einweisung Erdbaumaschine (z. B. Bagger, Radlader)

### Zielgruppe

Bedienende von Baumaschinen

### Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

### Hinweis

Für die Teilnahme an der Schulung ist Ihre Sicherheitsbekleidung notwendig.

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 195,-

### Termine

→ **30.01.2025, Kassel**  
Söhrestr. 9,  
34123 Kassel

→ **03.12.2025, Nordhausen**  
Friedrich-List-Straße 9  
99734 Nordhausen

→ **06.02.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **16.12.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

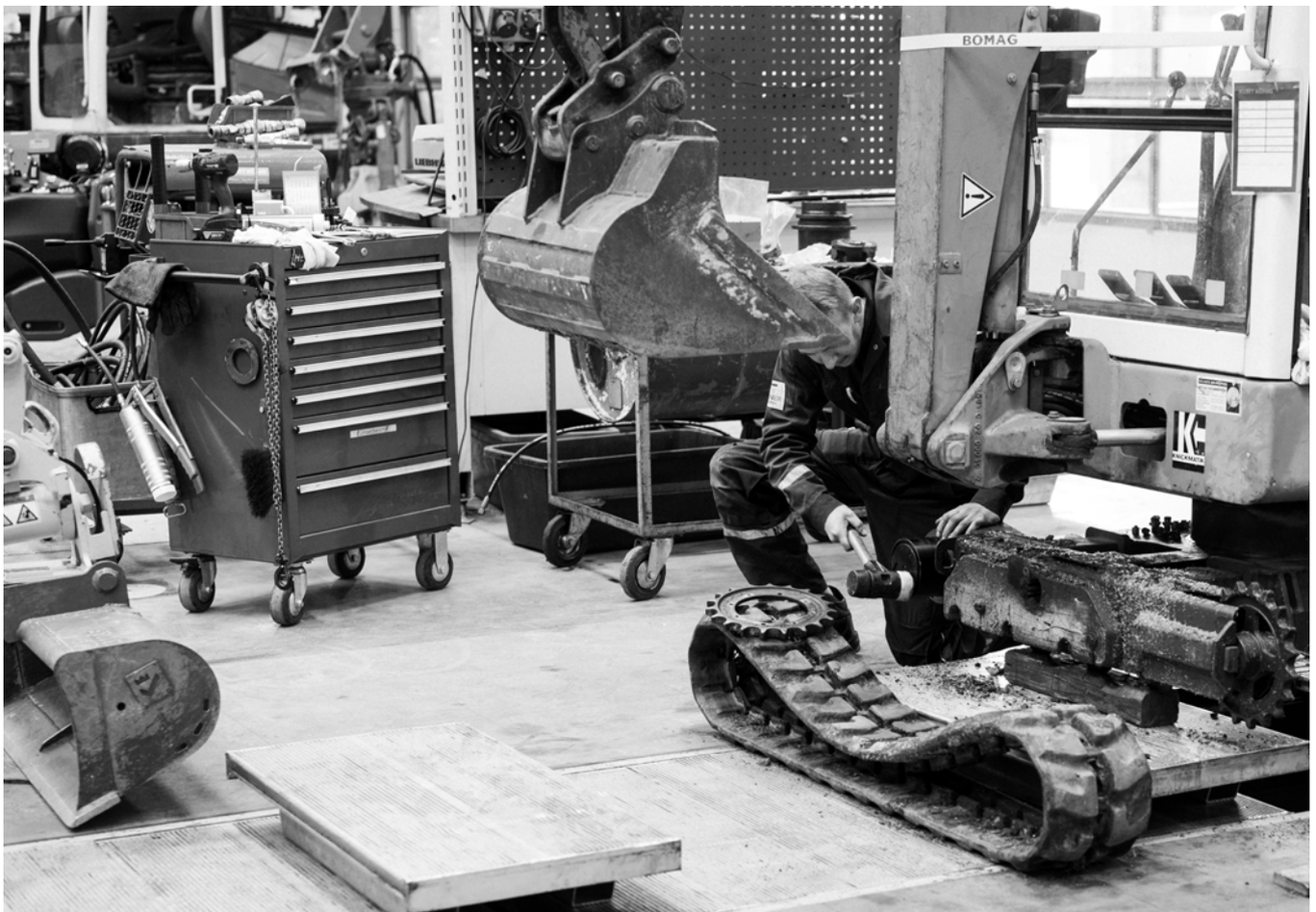


# Weiterbildungsangebote unserer Akademie

## Was steckt hinter der Akademie?

Beste Voraussetzungen für praxisnahe Weiterbildung. Wir haben seit über neun Jahrzehnten Kompetenzen aufgebaut, von denen Sie nun profitieren können. Unsere Kurt König Akademie kümmert sich um die Fort- und Weiterbildung Ihrer Mitarbeitenden. Erfahrene Trainee-rinnen und Trainer schulen zu aktuellen Themen rund um Baustelle, Baustellensicherheit und Maschineneinsatz.

Mehr Informationen auf [www.kurt-koenig.de/akademie](http://www.kurt-koenig.de/akademie)



Ihre Ansprechpartnerinnen  
für Beratung oder Buchung

### Silke Haida

[silke.haida@kurt-koenig.de](mailto:silke.haida@kurt-koenig.de)  
T +49 5561 7901-19  
M +49 151 221 77767

### Alena Wedekind

[alena.wedekind@kurt-koenig.de](mailto:alena.wedekind@kurt-koenig.de)  
T +49 5561 7901-61  
M +49 151 21061620

### Kurt König Baumaschinen GmbH

Grimsehlstraße 25  
37574 Einbeck  
[www.kurt-koenig.de/akademie](http://www.kurt-koenig.de/akademie)





## Zwei-Wege-Bagger Schulung

Unter den Gesichtspunkten der Effizienz und der Betriebswirtschaftlichkeit bieten wir Ihnen eine 3-tägige Intensiv-Schulung im Herstellerwerk an. Ziel dieser Schulung ist, dass Ihre Mitarbeitenden den Aufbau der Geräte sowie die railspezifischen Funktionen kennenlernen. Wichtige Hinweise und Erfahrungen für den Betrieb des ZW-Baggers sollen vermittelt werden.

### Schulungsdauer

3 Tage: Di-Do, 08:00-16:00 Uhr

### Schulungsinhalte

- Aufbau der Maschine, Anordnung der Komponenten
- Unterschiede zwischen den Typen 1190 und 1509
- Aufbau und Funktion der Schienenführung
- Überprüfen der Schienenführung mit Bordmitteln
- Funktion, Bedienung der Sicherheitseinrichtungen: Schwenkbegrenzung, Höhenbegrenzung und Lastmomentenbegrenzung
- Überprüfen der Sicherheitseinrichtungen
- Aufbau und Funktion der elektrischen Anlage (Module, Master, Tastaturen)
- Verstehen verschiedener Fehlermeldungen am Display
- Funktion der Haupthydraulik, Trennplatte, Leistungsregelung und LS-System

- Bedienung der Haupthydraulik mit Tool Control, Trennplatte und Dauerbetriebe
- Überprüfen der Haupthydraulik auf Funktion
- Aufbau der Dokumentation: Betriebsanleitung, Wartungs- sowie Servicehandbuch
- Wartung lt. Dokumentation
- Notbetrieb der Schienenführung, Arbeitsausrüstung und Dieselmotor
- Werksbesichtigung

### Zielgruppe

Werkstatt- und Wartungspersonal

### Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

### Hinweis

Für die Teilnahme an diesem Lehrgang ist Ihre Sicherheitskleidung notwendig! Die Anreise am Vortag wird empfohlen. Gerne sind wir Ihnen bei der Suche nach einer passenden Unterkunft behilflich.

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**950,-**

### Termine

- **25.02.-27.02.2025, Werk Kirchdorf**  
Liebherr-Hydraulikbagger GmbH  
Liebherrstraße 12  
88457 Kirchdorf an der Iller
- **Herbsttermin auf Anfrage**







## Bedienung von Teleskopladern

### Unterweisung

Jedes Unternehmen ist dafür verantwortlich, dass seine Mitarbeitenden in die Funktionen des Teleskopladers eingewiesen und geschult werden. Der Führerschein für den Teleskoplader ist nach der DGUV (Grundsatz 308-009) seit Ende April 2016 Pflicht.

Die Schulung umfasst den theoretischen und praktischen Umgang mit starren Teleskopladern. Nach erfolgter Teilnahme erhalten die Teilnehmenden die Fahrerlaubnis zum Führen von Teleskopladern (starr).

**Schulungsdauer:**

1 Tag, 08.00 Uhr bis ca. 16.00 Uhr

**Schulungsinhalte:**

Stufe 1 – starre Teleskope gemäß DGUV Grundsatz 308-009  
→ Theoretischer und praktischer Umgang mit Teleskopladern  
→ Aufbau und Funktion

- Fahrphysik und Sicherheit – Übungen
- Umgang mit Lasten
- komplexe Einsätze erörtern

**Zielgruppe:**

- Personen, die geländegängige Teleskoplader bedienen

**Voraussetzungen:**

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und geistige Eignung nach G 25
- Fahrpraxis (Bescheinigung durch den Arbeitgeber)

**Hinweis:**

Für die Teilnahme am Praxisteil der Schulung ist Ihre Sicherheitskleidung notwendig!

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**299,-**

**Termine**

→ **17.06.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **17.12.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





# Anschlag- und Lastaufnahmemittel

## Schulung

Unser Seminar zum Anschlagen von Lasten vermittelt Ihnen die erforderlichen Kenntnisse zum fachgerechten und sicheren Einsatz von Anschlag- und Lastaufnahmemitteln. Sie erhalten umfassende Kenntnisse zum vorzeitigen Erkennen von Mängeln und Verschleißerscheinungen. Sie erlernen, Anschlagmittel und Lastaufnahmemittel auszuwählen und das Anschlagen der Last fachgerecht und selbstständig durchzuführen. Sie werden in die Lage versetzt, vor dem Transport der Last mögliche Gefahren zu erkennen und sie durch entsprechende Maßnahmen auszuschließen.

Jeder Teilnehmende erhält eine Teilnahmebescheinigung sowie einen Ausbildungsnachweis für Anschläger.

### Nutzen:

Wo immer Lasten gehoben oder zum Transport bewegt werden, nutzt man Anschlag- und Lastaufnahmemittel. Der Anschläger bzw. die Anschlägerin trägt bei diesen Tätigkeiten eine äußerst hohe Verantwortung. Entscheidend für das sichere Anschlagen und den sicheren Transport sind insbesondere das Verhalten und die Kenntnisse des Anschlägers. Aus diesem Grund muss dieser Personenkreis im richtigen Gebrauch von Anschlagmitteln unterwiesen werden.

### Schulungsdauer:

1 Tag, 08.00 Uhr bis ca. 16.00 Uhr

### Schulungsinhalte:

- Rechtliche Grundlagen
- Übersicht über das geltende Regelwerk
- Aussagen der Betriebssicherheitsverordnung

- Berufsgenossenschaftliche Vorgaben (DGUV Regel 109-017)
- Physikalische Grundbegriffe der Anschlagtechnik
- Lastenverteilung
- Schwerpunktage
- Neigungswinkel
- Einsatz von Anschlagmitteln
- Rechte und Pflichten des Anschlägers
- Sicherer Transport von Lasten
- Arten von Anschlagmitteln
- Auswahl von Anschlagmitteln
- Zusammenwirken von Hebezeugen, Anschlagmitteln und Lasten
- Gefahrenbereiche
- Lagerung von Anschlag- und Lastaufnahmemitteln
- Vermeidung von Schäden
- Unfälle, die durch falsches Anschlagen verursacht werden

### Zielgruppe:

- Kranführende, die Lasten selbstständig anschlagen
- Personen, die als Anschläger eingesetzt werden
- Fachkräfte für Arbeitssicherheit und Sicherheitsbeauftragte

### Voraussetzungen:

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 399,-

### Termin

→ **18.06.2025, Einbeck**  
 Grimsehlstr. 25  
 37574 Einbeck





# Kranführung von Turmdrehkranen (Untendreher)

## Schulung

Die DGUV Vorschrift 52 Krane §29 (früher 8GV06) schreibt zur Bedienung eines Turmdrehkranes vor, dass der Kranführende eine entsprechende Ausbildung haben muss. Zur Ausbildung gehört außer der theoretischen Wissensvermittlung die Gelegenheit zum Erwerb einer ausreichenden Fahrpraxis sowie der Fähigkeit, Mängel zu erkennen, die die Arbeitssicherheit gefährden. Turmdrehkranführende gelten als ausgebildet, wenn sie nach der DGUV Vorschrift 52 geschult worden sind und die Prüfung in Theorie und Praxis erfolgreich abgeschlossen haben sowie einen Nachweis darüber vorlegen können.

### Schulungsdauer

1 Tag, 08:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

### Schulungsinhalte

- Rechtliche Grundlagen
- Krantypen
- Kranbelastung
- Lasttransport
- Arbeiten mit Kranen
- Anschlag von Lasten
- Aufgaben des Anschlägers

- Abschließende Prüfung in der Theorie
- Einweisung am Kran
- Praktische Übungen am Kran
- Pflege- und Wartungsarbeiten
- Inspektion Rundgang
- Abschließende Prüfung in der Praxis

### Zielgruppe

Mitarbeitende, die für die Bedienung der Krane zuständig sind

### Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

### Hinweis

Für die Teilnahme an der Schulung ist Ihre Sicherheitsbekleidung notwendig!

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**310,-**

### Termine

→ **14.04.–17.04.2025,**  
**Einbeck** Grimsehlstr. 25  
 37574 Einbeck

→ **27.10.–30.10.2025,**  
**Einbeck** Grimsehlstr. 25  
 37574 Einbeck





## Kranführung von Turmdrehkränen (Untendreher)

### Jährliche Unterweisung

Die Berufsgenossenschaft (DGUV) schreibt zur Bedienung eines Kranes vor, dass der Kranführende einer entsprechenden Unterweisung nach §12 im Arbeitsschutzgesetz bedarf, die jährlich erneuert werden muss.

#### Schulungsdauer

15:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

#### Schulungsinhalte

- Zusammenfassung aller wichtigen Themen des Kranführendenlehrgangs
- Besprechung und Erläuterung neuer Unfälle und Kranschäden
- Diskussionsrunde
- Beantwortung offener Fragen

#### Zielgruppe

Mitarbeitende, die bereits im Besitz eines Kranführendenscheins sind und eine jährliche Unterweisung benötigen

#### Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 40,-

#### Termine (Online-Schulungen)

- |              |              |
|--------------|--------------|
| → 25.04.2025 | → 14.11.2025 |
| → 09.05.2025 | → 21.11.2025 |
| → 16.05.2025 | → 28.11.2025 |





## **Bedienung von LKW-Ladekränen**

### Unterweisung

Der Umgang mit LKW-Ladekränen birgt hohe Gefahrenpotenziale. Um diese zu minimieren, müssen Bedienende eine umfassende Unterweisung erhalten. Diese vermittelt Ihnen praxisorientiert die erforderlichen Kenntnisse für den sicheren Umgang mit diesen Geräten.

Jede teilnehmende Person erhält ein Zertifikat sowie einen personenbezogenen Ausweis zum Bedienen von LKW-Ladekränen.

#### **Nutzen:**

Sie erwerben Kenntnisse zur Bedienung eines LKW-Ladekrans. Sie kennen das Gefährdungspotenzial, das von einem LKW-Ladekran ausgeht. Sie profitieren von einem praxisnahen Unterricht und dem kollegialen Erfahrungsaustausch.

#### **Schulungsdauer:**

1 Tag, 08.00 Uhr bis ca. 16.00 Uhr

#### **Rechtliche/normative Grundlagen:**

- Arbeitsschutzgesetz (ArbSchG)
- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- DGUV Vorschrift 1
- DGUV Vorschrift 52
- DGUV Grundsatz 309-003

#### **Schulungsinhalte:**

##### **Theorie:**

- Rechtliche Grundlagen
- Unfallverhütungsvorschriften, Bedienungsvorschriften
- Sicherheitsregeln, persönliche Schutzausrüstungen
- Bauarten und Baugruppen von LKW-Ladekränen

- Sicherheitseinrichtungen an LKW-Ladekränen
- Umgang mit Lasten, Arbeit mit Traglasttabellen
- Einweisung und Handzeichengebung
- Krantransport, Kranaufstellung und -abstützung, Unterbauung
- Anforderung an die Kranabnahme und -prüfung
- Pflege und Wartung, Sichtkontrollen und Funktionsproben
- Verhalten bei Störungen

#### **Praxis:**

- Praktische Übungen
- Anschlagen von Lasten

#### **Prüfung:**

- Theorie und Praxis

#### **Zielgruppe:**

- Beschäftigte aus dem Baugewerbe
- Beschäftigte aus Bau- oder Technikberufen
- Personen, die für zukünftige Tätigkeiten eine dokumentierte LKW-Ladekran-Unterweisung benötigen.

#### **Voraussetzungen:**

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung
- Gesundheitliche Eignung (besonders räumliches Sehen)
- Fahrpraxis (Bescheinigung durch den Arbeitgeber)

#### **Hinweis:**

Für die Teilnahme am Praxisteil der Schulung ist Ihre Sicherheitsbekleidung notwendig!

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

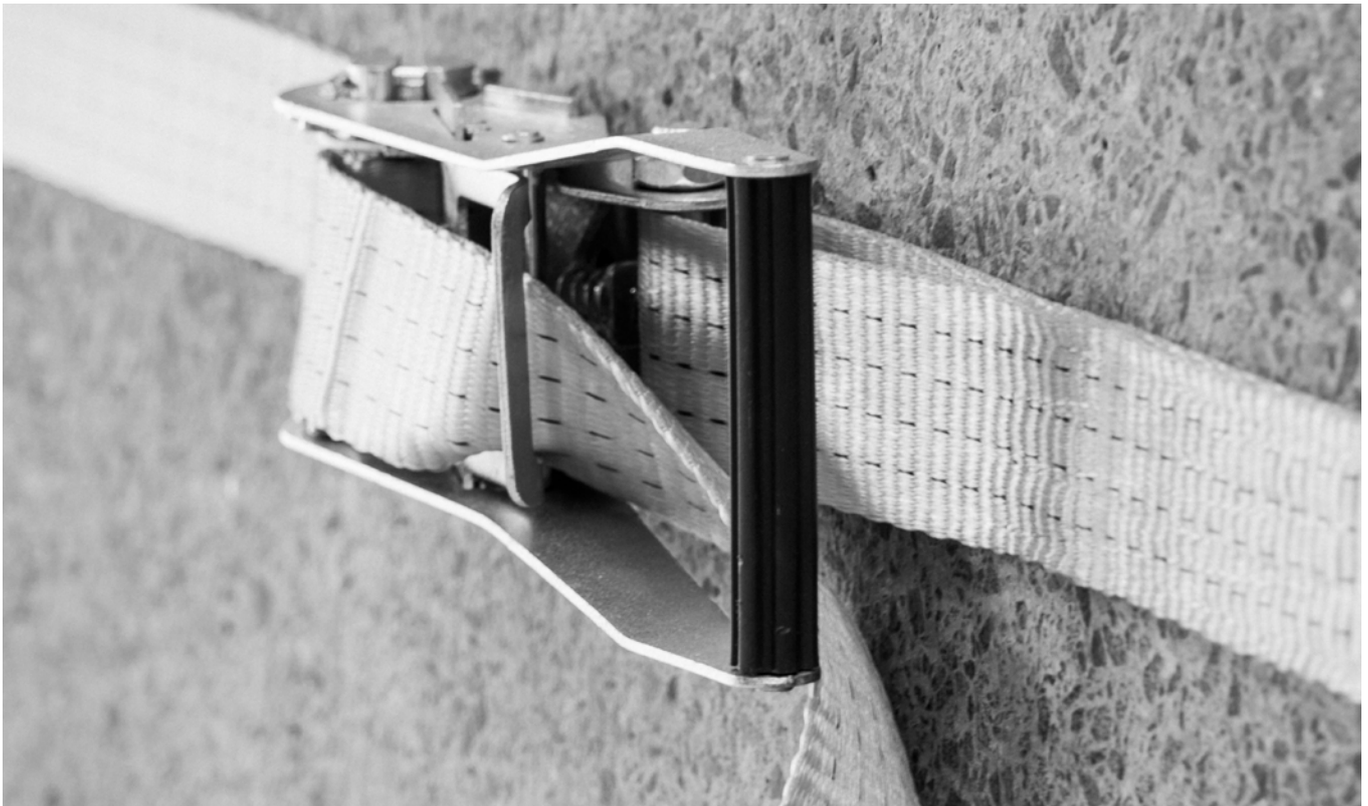
# 319,-

#### **Termine**

→ **16.06.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **18.12.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





# LKW-Ladungssicherung für Fachpersonal

## Unterweisung

Mangelnde oder falsche Ladungssicherungsmaßnahmen sind oft Grund für Unfälle mit schwerwiegenden Folgen. Kenntnisse über die rechtlichen Grundlagen, aber auch über die richtige Auswahl und Handhabung von Ladungssicherungshilfen tragen zu erhöhter Sicherheit im Straßenverkehr bei.

In diesem Seminar vermitteln wir Ihnen alle erforderlichen Kenntnisse für eine ordnungsgemäße Ladungssicherung.

Alle Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

### Nutzen:

Sie erwerben alle erforderlichen rechtlichen Kenntnisse für Ihren Verantwortungsbereich bei der Ladungssicherung.

Sie erhalten einen umfassenden Überblick über die Arten der Ladungssicherung und den Einsatz von Ladungssicherungshilfsmitteln.

### Schulungsdauer:

1 Tag, 09:00 Uhr bis ca. 16:30 Uhr (Theorie und Praxis)

### Schulungsinhalte:

→ Rechtliche Grundlagen

→ Verordnung sowie Richtlinien zur Ladungssicherung

- Physikalische Grundlagen
- Fahrzeugaufbau und -fahrverhalten
- Lastverteilung und Fahrzeugschwerpunkt
- Zurr- und Hilfsmittel zur Ladungssicherung
- Belade-Technologien
- Möglichkeiten zur Ladungssicherung

### Zielgruppe:

Kraftfahrende, Berufskraftfahrende, Verladende, Fuhrparkverantwortliche, Lagerarbeitende

### Voraussetzungen:

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

### Hinweis:

Für die Teilnahme am Praxisteil ist Ihre persönliche Sicherheitskleidung erforderlich.

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 225,-

### Termine

→ **06.03.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **01.10.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## Bedienung von Hubarbeitsbühnen Schulung

Nach dem DGUV Grundsatz 308/008. Die Ausbildung wird durch eine schriftliche und eine praktische Prüfung abgeschlossen. Die in unseren Schulungen ausgebildeten Personen dürfen – nach der ausdrücklichen schriftlichen Beauftragung durch das Unternehmen – Arbeiten auf Hubarbeitsbühnen durchführen.

### Schulungsdauer

09:00 Uhr bis ca. 16:30 Uhr (Theorie und Praxis)

### Schulungsinhalte:

#### Theorie:

- Rechtliche Grundlagen
- Technische Grundlagen
- Hubarbeitsbühnen-/ Fahrzeugaufbau
- Lastverteilung
- Verhaltensregeln für den Umgang mit Hubarbeitsbühnen
- Unfallszenarien
- Abschließende Abnahme der theoretischen Prüfung

#### Praxis:

- Bedienung/ Anwendung der Hubarbeitsbühnen gem. Betriebsanleitung
- Erläuterung der Gerätetechnik

- Verhaltensregeln auf der Plattform
- Abschließende Abnahme der praktischen Prüfung

### Zielgruppe

Arbeitnehmende für Montage, Instandhaltung, Wartung, z. B. im Bauhandwerk, Antennenbau, Gebäudereinigung, Licht- und Reklamefirmen, Autobahn- und Straßenmeistereien und anderen Kommunalbetrieben

### Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

### Hinweis

Für die Teilnahme an der Schulung ist Ihre Sicherheitskleidung notwendig!

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**225,-**

### Termine

→ **27.05.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **18.09.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## Bedienung von Hubarbeitsbühnen

### Jährliche Unterweisung

#### Schulungsinhalte

- Theoretische Unterweisung
- Rechtliche Grundlagen
- Technische Grundlagen
- Hubarbeitsbühnen- Fahrzeugaufbau
- Lastverteilung
- Verhaltensregeln für den Umgang mit Hubarbeitsbühnen
- Unfallszenarien

#### Schulungsdauer

09:00 Uhr bis ca. 13:00 Uhr

#### Zielgruppe

Mitarbeitende, die bereits im Besitz eines Bedienendenausweises für Hebebühnen/Hubarbeitsbühnen sind und eine jährliche Unterweisung benötigen.

#### Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung
- Fahrpraxis (Bescheinigung durch den Arbeitsgeber)

#### Hinweis

Bitte bringen Sie Ihren Bedienerausweis mit!

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**85,-**

#### Termine

→ **28.05.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **19.09.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## PSA gegen Absturz

### Schulung, Grundkurs

Nach der DGUV Regel 112-198/199. Wenn Sie oder Ihre Mitarbeitenden in Bereichen mit Absturzgefahr tätig sind, benötigen Sie eine Schulung in der Anwendung von persönlicher Schutzausrüstung gegen Absturz.

Alle Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung sowie einen Eintrag in den Sicherheitspass.

#### Schulungsdauer:

2 Tage, jeweils von 09:00 Uhr bis ca. 16:30 Uhr

#### Schulungsinhalte:

##### Theorie

- Gesetzliche Grundlagen
- Fachbegriffe
- Auswahl der PSA
- Bestimmungsgemäßer Gebrauch
- Erkennen von Schäden
- Hängetrauma
- Verhalten in Notfällen

#### Praxis

- Sichtprüfung der PSA
- Anlegen der PSA
- Sicherungstechniken in verschiedenen Situationen
- Rettungsausrüstung
- Maßnahmen gegen das Hängetrauma
- Rettungstechniken

#### Erforderliche PSAgA / Kletterausrüstung (ist mitzubringen):

- Helm (gemäß EN 379)
- Gurt (gemäß EN 361, 358, 813)
- Y-Falldämpferset (gemäß EN 355)
- verstellbares Verbindungsmittel (gemäß EN 358)

#### Zielgruppe:

Mitarbeitende, die in Bereichen von Absturzgefahr tätig sind.

#### Voraussetzungen:

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Eignungsuntersuchung für Arbeiten mit Absturzgefahr

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 440,-

#### Termine

→ **26.02.–27.02.2025,**  
**Einbeck, Grimsehlstr. 25**  
37574 Einbeck

→ **01.07.–02.07.2025,**  
**Einbeck, Grimsehlstr. 25**  
37574 Einbeck





## PSA gegen Absturz

### Unterweisung

Nach DGUV Regel 112-198/199.

Wenn Sie oder Ihre Mitarbeitenden in Bereichen mit Absturzgefahr tätig sind, benötigen Sie eine jährliche Unterweisung in der Anwendung von persönlicher Schutzausrüstung gegen Absturz.

Alle Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung sowie Eintrag in den Sicherheitspass.

#### Schulungsdauer:

1 Tag, 09:00 Uhr bis ca. 16:30 Uhr (Theorie und Praxis)

#### Schulungsinhalte:

##### Theorie

- Gesetzliche Grundlagen
- Fachbegriffe
- Auswahl der PSA
- Bestimmungsgemäßer Gebrauch
- Erkennen von Schäden
- Hängetrauma
- Verhalten in Notfällen

##### Praxis

- Sichtprüfung der PSA
- Anlegen der PSA

- Sicherungstechniken in verschiedenen Situationen
- Rettungsausrüstung
- Maßnahmen gegen das Hängetrauma
- Rettungstechniken

#### Erforderliche PSAgA / Kletterausrüstung (ist mitzubringen):

- Helm (gemäß EN 379)
- Gurt (gemäß EN 361, 358, 813)
- Y-Falldämpferset (gemäß EN 355)
- verstellbares Verbindungsmittel (gemäß EN 358)

#### Zielgruppe:

Mitarbeitende, die in Bereichen von Absturzgefahr tätig sind.

#### Voraussetzungen:

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Eignungsuntersuchung für Arbeiten mit Absturzgefahr
- Teilnahme an einem Grundkurs nach DGUV 112-198/199 (nicht länger als 12 Monate her)

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 249,-

#### Termine

→ **03.03.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **03.07.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





# Arbeiten in engen Räumen, Silos und Behältern

## Jährliche Unterweisung

Nach der DGUV Regel 113-004 reicht es nicht aus, lediglich eine Unterweisung gemäß DGUV Regel 112-199 (Retten aus Höhen und Tiefen) erhalten zu haben, um in Behältern, Silos oder anderen engen Räumen (Confined Space Entry) sicher arbeiten zu können. Laut der DGUV Regel 113-004 benötigt man zusätzlich eine Unterweisung für diesen speziellen Arbeitsbereich. Diese Unterweisung muss laut Regel einmal jährlich wiederholt werden!

Alle Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung sowie einen Eintrag in den Sicherheitspass.

### Schulungsdauer:

1 Tag, 09:00 Uhr bis ca. 16:30 Uhr (Theorie und Praxis)

### Schulungsinhalte:

#### Theorie

- Gesetzliche Grundlagen
- Fachbegriffe
- Gefährdungsbeurteilung
- Schutzmaßnahmen
- Zugangsverfahren
- Hängetrauma
- Verhalten in Notfällen

### Praxis

- Sichtprüfung der PSA
- Anlegung der PSA
- Rettungsausrüstung
- Vorbereitung und Aufbau von Zugangs- und Rettungsmitteln
- Zugangsverfahren und Positionierungsverfahren
- Rettungstechniken

### Erforderliche PSAgA / Kletterausrüstung (ist mitzubringen):

- Helm (gemäß EN 379)
- Gurt (gemäß EN 361, 358, 813)
- Y-Falldämpferset (gemäß EN 355)
- verstellbares Verbindungsmittel (gemäß EN 358)

### Zielgruppe:

Mitarbeitende, die im Bereich von Absturzgefahr tätig sind.

### Voraussetzungen:

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Eignungsuntersuchung für Arbeiten mit Absturzgefahr und in engen Räumen
- Teilnahme an einer Unterweisung nach DGUV 113-004 (nicht länger als 12 Monate her)

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 275,-

### Termine

→ **25.03.2025, Einbeck**  
 Grimsehlstr. 25  
 37574 Einbeck

→ **27.08.2025, Einbeck**  
 Grimsehlstr. 25  
 37574 Einbeck





# Unser Schulungs- programm 2025

Jetzt anmelden  
und teilnehmen!



### Schulungsanmeldung

Sie können sich entweder bequem über den QR-Code zu unseren Akademie-Angeboten anmelden oder die Schulungsanmeldung auf der letzten Seite abtrennen.





## **Staplerschein** Ausbildung

Nach dem DGUV Grundsatz 68 muss jede Person, die ein Flurförderfahrzeug bedient, eine Ausbildung sowie eine theoretische und eine praktische Staplerschein-Prüfung nachweisen.

### **Schulungsdauer**

08:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr (eintägig, Theorie und Praxis)

### **Voraussetzungen**

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

### **Hinweis**

Für die Teilnahme an der Schulung ist Ihre Sicherheitsbekleidung notwendig!

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 149,-

### **Termine**

→ **29. 04. 2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25 37574  
Einbeck

→ **30. 09. 2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **23. 09. 2025, Braunschweig**  
Kreuztor 9  
38126 Braunschweig

→ **21. 10. 2025, Gießen**  
Grüner Weg 1  
35418 Buseck/  
OT Gr.-Buseck





## Staplerschein

### Jährliche Unterweisung für Staplerscheininhabende

Gemäß §12 Arbeitsschutzgesetz, §4 DGUV Vorschrift 1 und §12 Betriebssicherheitsverordnung sind Unternehmen dazu verpflichtet, alle Staplerfahrenden mit gültigem Staplerschein einmal jährlich zu unterweisen.

#### Schulungsinhalte

- Betriebliche Grundlagen (DGUV Regel)
- Gefahrenanalyse

#### Schulungsdauer

09:00 Uhr bis ca. 12:00 Uhr

#### Zielgruppe

Mitarbeitende, die bereits im Besitz eines Staplerscheins sind und eine jährliche Unterweisung benötigen

#### Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 85,-

#### Termine

→ **28.04.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **29.09.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## **Arbeitsstellensicherung an öffentlichen Straßen**

### Intensivschulung mit Nachweis für Eignung und Qualifikation

Wir bieten Ihnen eine eintägige Intensivschulung zum Thema Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen gem. ZTV-SA 97/RSA21/MVAS 99 Schulungsgruppe (E) Innerorts- und Landstraßen an.

Die RSA21 (veröffentlicht am 15.02.2022) sowie ZTV-SA 97 verlangen vom Verantwortlichen einer Arbeitsstellenabsicherung an einer Straße den Nachweis der Eignung und Qualifikation. Diesen Nachweis (Zertifikat) muss die verantwortliche Person führen. Der Nachweis ist ausschließlich durch Teilnahme an einer gemäß MVAS 99 durchgeführten Schulung zu erlangen (Auszug aus dem Schreiben des Bundesministeriums für Verkehr). Das eintägige Seminar ist auf die Anforderungen des MVAS 99 (Merkblatt über Rahmenbedin-

gungen für erforderliche Fachkenntnisse zur Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an Straßen) abgestimmt. Die Teilnehmenden erhalten den geforderten Qualifikationsnachweis für die Baustellensicherung an innerörtlichen Straßen und Landstraßen für Arbeiten von kürzerer oder längerer Dauer. Auftraggebende und Auftragnehmende sollten die Vorschriften und die Auslegungen kennen, um sich darauf in der täglichen Praxis einstellen zu können.

Verstöße gegen diese Vorschriften können sowohl zu zivilrechtlicher als auch zu strafrechtlicher Haftung führen (Auszug aus der MVAS99).

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**219,-**

### Schulungsdauer

09:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

### Schulungsinhalte

- Vorschriften und Regelwerke
- Verkehrsrechtliche Grundlagen
- Planung einer Arbeitsstelle
- Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen
- ASR A5.2
- Warnposten / Warnkleidung / PSA
- Sicherheitskennzeichnung von Arbeitsfahrzeugen
- Kontrolle, Wartung und Abnahme

### Zielgruppe

Mitarbeitende – sowohl von anordnenden Behörden als auch von Auftraggebern und Auftragnehmern – sollten die Vorschriften und die Auslegungen kennen, um sich darauf in der täglichen Praxis einstellen zu können.

### Hinweis

Ein schon vorhandenes Zertifikat sollte nicht älter als 5 Jahre sein, denn das Fehlen eines aktuellen Zertifikats kann dazu führen, dass Ihre Angebote bei der Ausschreibung ausgeschlossen werden.



### Termine

#### Online-Schulungen

- 20.03.2025
- 15.05.2025
- 25.09.2025
- 27.11.2025

#### Präsenzschulungen

- **12.02.2025, Kassel**  
AXXE Motel Kassel Ost A7  
Bergshäuser Str. 59  
34253 Lohfelden
- **19.02.2025, Gießen**  
Gaststätte "Amigo-Mijo"  
Heerstr. 2  
35410 Hungen-Nonnenroth

→ **11.03.2025, Braunschweig** Best  
Western Hotel, Braunschweig  
Seminarius, Hauptstr. 48 B 38110  
Braunschweig

→ **03.04.2025, Hannover**  
Leine Hotel, Schöneberger Str. 43  
30982 Pattensen

→ **10.04.2025, Einbeck**  
Hotel Panorama, Mozartstr. 2  
37574 Einbeck

→ **28.10.2025, Kassel**  
AXXE Motel Kassel Ost A7  
Bergshäuser Str. 59  
34253 Lohfelden

→ **05.11.2025, Hannover**  
Leine Hotel, Schöneberger Str. 43  
30982 Pattensen

→ **12.11.2025, Einbeck**  
Hotel Panorama, Mozartstr. 2  
37574 Einbeck

→ **26.11.2025, Nordhausen**  
NordhausenServicegesellschaft  
Nordhausen Alte Leipziger Str. 50  
99734 Nordhausen





# Arbeitsstellensicherung an Bundesautobahnen

## Aufbauseminar

Ziel des Seminars ist die Qualifikation der verantwortlichen Personen für die Sicherung von Arbeitsstellen an Autobahnen gem. MVAS 99. Sie erwerben die erforderlichen Kenntnisse für die fachgemäße Planung und Durchführung der korrekten Baustellensicherung. Dazu gehört die Neuerung des Autobahnteils, dargestellt im ARS 24/2021, für Arbeitsstellen kürzerer Dauer und Regelungen für Nachtbaustellen gem. ARS 24/2021. Nach dem Seminar sind die Teilnehmenden nach der MVAS 99 zertifiziert.

### Seminardauer

09.00 bis ca. 15.00 Uhr

### Schulungsinhalte

- Vorschriften und Regelwerke
- Verkehrsrechtliche Grundlagen
- Planung einer Arbeitsstelle
- Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen

- ASR A5.2
- Warnposten/Warnkleidung/PSA
- Sicherheitskennzeichnung von Arbeitsfahrzeugen
- Kontrolle, Wartung und Abnahme

### Zielgruppe

Tiefbau-, Straßenbauunternehmen, Betriebe der Telekommunikationswirtschaft, Fachunternehmen für Verkehrssicherung, Versorgungsunternehmen, Garten- und Landschaftsbaubetriebe, Vermessungsbüros, Straßenreinigungsbetriebe, Polizei/Ordnungsämter, Straßenverkehrsbehörden, Straßenmeisterei

### Voraussetzungen

Für die Teilnahme ist eine bereits absolvierte, nachweisbare Schulung für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen nach MVAS 99, RSA 21 und ZTV-SA, für innerörtliche Straßen und Landstraßen verpflichtend (siehe hierzu unser Schulungsangebot auf Seite 28/29)

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 219,-

### Termine

→ **14.05.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25,  
37574 Einbeck

→ **26.11.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25,  
37574 Einbeck





# Sicherheit bei Bauarbeiten im Bereich von Netzanlagen (GW 129/S 129)

## Schulung

Die Tagesschulung „Sicheres Arbeiten im Bereich von Netzanlagen“ vermittelt praxisnahe und theoretische Kenntnisse zur Unfall- und Schadensvermeidung bei Bauarbeiten an Versorgungsanlagen und –leitungen. Diese Schulung deckt verschiedene Netzwerke, wie Gas-, Wärme-, Kälte-, Wasser- und Abwasserleitungen sowie Strom- und Telekommunikationskabel ab.

In der „Bundesweiten Arbeitsgemeinschaft der Leitungsbetreiber zur Schadensminimierung im Bau“ (BALSibau) haben sich führende Verbände der Energie- und Wasserwirtschaft (AGFW, DVGW, DWA, VDE), der Rohrleitungs- und Tiefbaubranche (rbv), die Deutsche Telekom sowie der Verband für sichere Transport- und Verteilnetze (VST) zusammengeschlossen. Ihr gemeinsames Ziel ist es, durch einheitliche Schulungskonzepte die Ver- und Entsorgungsinfrastruktur nachhaltig zu schützen.

Die Qualifizierung richtet sich an alle Akteure auf Baustellen in der Nähe von Netzanlagen – von Planern über Aufsichtspersonen bis hin zu Baumaschinenführende – basierend auf den Technischen Regelwerken der beteiligten Vereine.

### Nutzen:

Schwerpunkt der Schulung ist die Minimierung des Schadensrisikos durch gezielte präventive Sicherheitsmaßnahmen. Alle Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung GW129/S129. (Theoretische Schulung mit 3-jähriger Gültigkeit)

### Schulungsdauer:

1 Tag, 09:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

### Schulungsinhalte:

- Netzinfrastruktur
- Gefahren im Tiefbau: Schadensursachen und Auswirkungen
- Rechtsgrundlagen: Arbeits- und Gesundheitsschutz
- Persönliche Schutzausrüstung
- Sicheres Arbeiten an Netzinfrastrukturen

### Zielgruppe:

Mitarbeitende aus Unternehmen im Rohrleitungsbau, Kabelleitungsbau, Straßenbau, Kanalbau, Spezialtiefbau, Brunnenbau, Garten- und Landschaftsbau, Baugeräteführende, Planende, Bauleiter

### Voraussetzungen:

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 195,-

### Termine (Online)

- 29.01.2025
- 01.04.2025
- 08.07.2025
- 16.10.2025





## Ausbildung zum Sicherheitsbeauftragten Schulung

In der DGUV Vorschrift 1 sind Unternehmen mit mehr als 20 Mitarbeitenden verpflichtet, Sicherheitsbeauftragte zu bestellen. Diese sollen als Schnittstelle zwischen Führungskraft und Mitarbeitenden agieren.

Gegenüber der alten Regelung, die für eine bestimmte Anzahl von Mitarbeitenden jeweils eine sicherheitsbeauftragte Person vorgesehen hat, muss jetzt bei der Auswahl und Anzahl der Sicherheitsbeauftragten sichergestellt werden, dass eine räumliche, zeitliche und fachliche Nähe gewährleistet ist.

Jede teilnehmende Person erhält ein Ausbildungszertifikat.

### Schulungsdauer:

2 Tage, jeweils von 09.00 Uhr bis ca. 16.00 Uhr

### Schulungsinhalte:

- Rechtsgrundlagen im Arbeitsschutz
- Stellung und Aufgaben des Sicherheitsbeauftragten
- Gefährdungsfaktoren

- Erkennen von Gefährdungen
- Gefährdungsbeurteilung
- Arbeitsplätze, Verkehrswege, Büro- und Bildschirmarbeit
- Gefahrstoffe
- Absturzgefahr, Leitern und Tritte
- Persönliche Schutzausrüstung
- Gesprächsführung
- Die sicherheitsbeauftragte Person im betrieblichen Alltag

### Zielgruppe:

Die Grundausbildung von Sicherheitsbeauftragten ist branchenunabhängig, da rechtliche und allgemein gültige Aspekte im Vordergrund stehen.

### Voraussetzungen:

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**499,-**

### Termine

→ **19.05.–20.05.2025,**

#### Einbeck

Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **16.09.–17.09.2025,**

#### Einbeck

Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## Verantwortung im Arbeitsschutz für Führungskräfte Schulung

Ein Verstoß gegen die Sicherheitsvorschriften oder das Arbeitsschutzgesetz hat rechtliche Folgen. Insbesondere das Handeln durch Unterlassen spielt hierbei eine wesentliche Rolle. Wie weit das gehen kann, ist den wenigsten Führungskräften bewusst. Alle Beschäftigten, also auch die Vorgesetzten, sind verpflichtet, bei ihrer Arbeit die Arbeitsschutzbestimmungen und die Weisungen des Arbeitgebers zu beachten und auch selbst für die Sicherheit und Gesundheit der Personen zu sorgen, die von ihren Handlungen und Unterlassungen bei der Arbeit betroffen sind.

In diesem Seminar erhalten Führungskräfte wichtige Informationen, wie sie ihren Pflichten im Arbeitsschutz nachkommen und ihren Beitrag zu einer rechtssicheren Organisation leisten können.

Alle Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

### Schulungsdauer:

9:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 125,-

### Schulungsinhalte:

- Arbeitsschutz als Führungsaufgabe
- Pflichten als Führungskraft
- Übertragung von Unternehmerpflichten
- Gefährdungsbeurteilung - Grundsätze, Vorgehensweise

### Zielgruppe:

Diese Schulung richtet sich an alle Geschäftsführer, Führungskräfte, wie Betriebs- und Werksleitende, Produktionsleitende, Schichtführende sowie Meisterinnen und Meister.

### Voraussetzungen:

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

### Termine

→ **26.05.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **15.09.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## Brandschutzhilfe

### Ausbildung und Weiterbildung inklusive Feuerlöschtraining

Aufgrund der gesetzlichen Verpflichtungen nach ArbSchG § 10, DGUV Vorschrift 1 sowie ASR A2.2 sollten Sie mindestens 5% Ihrer Mitarbeitenden durch eine Brandschutzhelfer-Ausbildung für die Prävention und Bekämpfung von Bränden befähigen.

Ein vfdb-geprüfter Brandschutzbeauftragter führt diese Ausbildung nach den aktuellen DGUV Bestimmungen 205-023 durch.

Neben der theoretischen Ausbildung werden auch praktische Kenntnisse im Umgang mit dem Feuerlöscher vermittelt. Die Teilnehmenden haben dabei die Möglichkeit, mit verschiedenen Feuerlöschern an einem Brandsimulator zu üben.

Jeder Teilnehmende erhält ein Ausbildungszertifikat.

**Schulungsdauer:**

09.00 Uhr bis ca. 13.00 Uhr

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**259,-**

**Schulungsinhalte:**

- Rechtliche Anforderungen
- Grundzüge des Brandschutzes
- Funktion und Wirkungsweise von Feuerlöscheinrichtungen
- Gefahren durch Brände
- Verhalten im Brandfall
- Betriebliche Brandschutzorganisation

**Zielgruppe:**

Dieser Lehrgang richtet sich an alle Personen, die als Brandschutzhelfer im Betrieb tätig sein wollen. Zudem an alle Unternehmen, die aufgrund von Verordnungen oder Versicherern Brandschutzhelfer bestellen müssen.

**Voraussetzungen:**

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

**Termine**

→ **22.05.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **25.09.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## Vorschriften und Pflichten beim Umgang mit Gefahrstoffen

### Schulung

Der Umgang mit Gefahrstoffen findet in jedem Unternehmen statt, ob es der Einsatz von Reinigungsmitteln ist oder die Verwendung von Chemikalien bei Arbeits- und Produktionsprozessen. Die Gefahrstoffverordnung fordert vom Arbeitgeber, dass dieser im Rahmen einer Gefährdungsbeurteilung zu ermitteln hat, ob durch die eingesetzten Gefahrstoffe mit Gesundheitsschäden für die Beschäftigten zu rechnen ist und verlangt, entsprechende Maßnahmen zu deren Schutz zu treffen.

Im Rahmen dieses Seminars lernen Sie die Pflichten, die sich aus der Gefahrstoffverordnung ergeben, kennen und lernen anhand von Beispielen eine Gefährdungsbeurteilung und die dazugehörige Betriebsanweisung gemäß Gefahrstoffverordnung zu erstellen. Auch weiterführende Pflichten, wie die Substitutionsprüfung gemäß TRGS 600 werden behandelt.

Alle Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

#### Schulungsdauer:

09:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 225,-

#### Schulungsinhalte:

- Rechtliche Grundlagen
- Aufbau eines Sicherheitsdatenblattes
- Gefährdungsbeurteilung
- Schutzmaßnahmen
- Unterweisung und Unterrichtung
- Aufbau einer Gefahrstoffbetriebsanweisung
- Erstellen einer Gefahrstoffbetriebsanweisung

#### Zielgruppe:

Dieses Seminar richtet sich an alle Personen, die für die Beschaffung und Verwendung von Gefahrstoffen im Betrieb zuständig sind sowie an Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Managementbeauftragte und Führungskräfte.

#### Voraussetzungen:

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung

#### Termine

→ **07.05.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **26.08.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





# Elektrofachkraft

## Jährliche Arbeitssicherheitsunterweisung

Die Schulung gilt als Unterweisung zur Arbeitssicherheit nach ArbSchG § 12, BetrSichV § 9, DGUV Vorschrift 1, DGUV Vorschrift 3 und BDE 0105-100. Durch Anschauungsobjekte und praktische Übungen erhalten die Teilnehmenden einen sehr hohen Bezug zur betrieblichen Praxis.

### Schulungsinhalte

- Sichere Vorgehens- und Verhaltensweisen an elektrischen Anlagen
- Neuerungen in den Normen und Vorschriften
- Gefahren des elektrischen Stromes
- Erste Hilfe bei elektrischen Unfällen
- Arbeiten im spannungsfreien Zustand – die fünf Sicherheitsregeln
- Unfallbeispiele aus der täglichen Praxis
- Aufbau und normative Vorgaben für elektr. Handwerkzeuge und Bauverteiler
- Prüfung von Schutzmaßnahmen im Baustromverteiler
- Instandsetzung von elektrischen Handwerkzeugen
- Prüfung von elektrischen Handwerkzeugen

### Schulungsdauer

08:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

### Zielgruppe

Ausgebildete Elektrofachkräfte (EFK) und verantwortliche Elektrofachkräfte (VEFK), die eine jährliche Unterweisung benötigen

### Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung
- Facharbeiterabschluss im Elektrohandwerk

### Hinweis

Jede teilnehmende Person erhält zum Unterweisungsthema eine Schulungsunterlage als Nachschlagewerk für die tägliche Arbeit und zur Vertiefung der Schulungsinhalte.

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**560,-**

### Termine

→ **18.03.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **14.10.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





# Befähigte Person zum Prüfen elektrischer Geräte und Betriebsmittel- Prüfung ortsveränderlicher Geräte und Betriebsmittel (Arbeitsmittel)

## Unterweisung

Anschauungsobjekte sorgen im Seminar für einen guten praktischen Bezug. Jede teilnehmende Person führt praktische Messaufgaben mit ihrem eigenen Messgerät durch. Das Seminar dient als Qualifikationsnachweis gem. TRBS 1203 „Befähigte Person zum Prüfen elektrischer Geräte und Betriebsmittel (Arbeitsmittel)“.

### Schulungsinhalte

- Gesetzliche Grundlagen zur Prüfung ortsveränderlicher Geräte und Betriebsmittel
- Gefährdungsbeurteilung
- Zur Prüfung befähigte Person gem. TRBS 1203
- Geeignete Messgeräte und Adapter zur korrekten Prüfungsdurchführung
- Prüfung von Geräten und Betriebsmitteln der Schutzklassen 1–3
- Messungen von Schutzleiterwiderstand, Schutzleiterstrom, Isolationswiderstand, Berührungsstrom und Ableitstrom
- Prüfungsdurchführung gem. BetrSichV, DIN VDE 0701 und 0702 und DGUV Vorschrift 3
- Besonderheiten bei der Prüfung von EDV-Geräten, Stromerzeugern, Schweißgeräten und medizinischen Geräten
- Interpretation der Messergebnisse

- Dokumentation der Ergebnisse und Kennzeichnung
- Praxisteil: Sie prüfen mit Ihrem Messgerät (bitte mitbringen) verschiedene Situationen.

### Schulungsdauer

08:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

### Zielgruppe

Ausgebildete Elektrofachkräfte (EFK), die mindestens über eine einjährige Berufserfahrung verfügen

### Voraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- Körperliche und charakterliche Eignung
- Facharbeiterabschluss im Elektrohandwerk

### Hinweis

Jede teilnehmende Person erhält zum Unterweisungsthema eine Schulungsunterlage als Nachschlagewerk für die tägliche Arbeit und zur Vertiefung der Schulungsinhalte. Ein Messgerät ist mitzubringen!

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 560,-

### Termine

→ **19.03.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **15.10.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## Ausbilderschein

### Crashkurs/Fortbildung zum Erwerb des Ausbilderscheins

Der Crashkurs für die Ausbildereignungsprüfung vermittelt wertvolles Wissen und Erfahrungen, die bei der Ausbildung der Auszubildenden hilfreich sind.

Ziele sind die Vermittlung arbeitspädagogischer Kenntnisse und Fertigkeiten sowie die Vorbereitung auf die Prüfung nach der Ausbilder-Eignungs-Verordnung (AEVO).

**Lehrgangsdauer:**

6 Tage (jeweils von 08:00 bis ca. 16:30 Uhr)

**Schulungsinhalte:**

**Ausbildungsvoraussetzungen prüfen und Ausbildungen planen**

- Vorteile und Nutzen der betrieblichen Ausbildung
- Planung des betrieblichen Ausbildungsbedarfs
- Berufsausbildung als Teil des Berufsbildungssystems
- Auswahl und Begründung von Ausbildungsberufen
- Eignung des Ausbildungsbetriebs- und Ausbildungspersonals
- Maßnahmen von Ausbildungsvorbereitungen
- Mitwirkung und Zusammenarbeit mit Ausbildungsbeteiligten

**Ausbildung vorbereiten und bei der Einstellung von Auszubildenden mitwirken**

- Durchführung der Ausbildungsplanung
- Beteiligung betrieblicher Interessenvertreter an der Ausbildung
- Zusammenarbeit mit Kooperationspartnern
- Berufsausbildungsvertrag vorbereiten und registrieren
- Durchführung von Teilen der Berufsausbildung im Ausland

**Ausbildung durchführen**

- Lernförderliche Bedingungen in einer lebendigen Lernkultur
- Ausbildungsbeginn organisieren, gestalten und bewerten
- Entwicklung und Gestaltung von Lern- und Arbeitsaufgaben
- Unterstützung bei Lernschwierigkeiten und Konflikten
- Beurteilung und Bewertungen der Ausbildungsleistung
- Förderung der interkulturellen Kompetenz

**Ausbildung abschließen**

- Abschluss der Ausbildung
- Vorbereitung zu Zwischen- und Abschlussprüfungen
- Erstellung von Ausbildungszeugnissen
- Informationen über Weiterbildungs- und Fördermöglichkeiten

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**635,-**

**Zielgruppe:**

Die Lehrgänge richten sich an alle Mitarbeitenden, die mit Aufgaben der Ausbildung betraut sind und die Ausbildereignungsprüfung ablegen möchten.

**Voraussetzungen:**

Zur Zulassung zur Prüfung nach Ausbilder-Eignungs-Verordnung sind keine besonderen Voraussetzungen erforderlich. Um im Betrieb als ausbildende Person tätig zu werden, muss jedoch die fachliche und persönliche Eignung gemäß BBiG § 30 nachgewiesen werden.

**Hinweise:**

Zu Beginn des Kurses erhalten Sie von uns die benötigte Fachliteratur, um Ihr Wissen zu vertiefen. Die mündliche Prüfung findet auch bei der Firma Kurt König Baumaschinen GmbH in Einbeck statt. Sie werden exklusiv von unseren Dozenten und Dozentinnen geprüft.



**Termine**

→ **20.01.–24.01.2025 und  
27.01.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **01.09.–05.09.2025 und  
08.09.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## Microsoft Excel Grundkurs

In unserem Excel-Grundkurs lernen Sie die Benutzeroberfläche von Excel kennen. Sie erarbeiten sich das Wissen, schnell eigene Kalkulationen durchzuführen und mit einfachen Tabellen zu arbeiten.

### Schulungsdauer

09:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

### Zielgruppe

Einsteiger, die sich mit den Grundlagen von MS Excel vertraut machen möchten, und Anwender, die bereits vorhandene Kenntnisse aus Vorgängerversionen auffrischen wollen.

### Voraussetzungen

- Sie sind bereits geübt mit der Arbeit an einem Computer und kennen den Aufbau und die Bedienung eines PCs (Bedienung der Maus und Tastatur, Dokumente drucken, kopieren und einfügen, Dateien öffnen, usw.)
- Sie bringen Interesse und Motivation mit etwas Neues zu lernen.

### Equipment

- Für unseren MS Excel Grundkurs stellen wir Ihnen einen Laptop sowie einen USB-Stick für die Sicherung Ihrer Schulungsunterlagen zur Verfügung.

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**239,-**

### Termine

→ **12.06.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **11.12.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





## Microsoft Excel Aufbaukurs

Der Excel-Aufbaukurs vermittelt Ihnen Funktionen, die oftmals nicht auf den ersten Blick zu finden sind, aber einen deutlichen Mehrwert bieten.

### Schulungsdauer

09:00 Uhr bis ca. 15:00 Uhr

### Zielgruppe

Der MS Excel Aufbaukurs wendet sich an Nutzer, die erste Anwenderkenntnisse in Excel besitzen und das erweiterte Potenzial des Programms für ihre Arbeit kennenlernen möchten.

### Voraussetzungen

- Sie sollten beachten, dass Sie für die Teilnahme an dieser Schulung gute Grundkenntnisse in Excel besitzen. Für diesen Kurs ist eine sichere Nutzung der Excel-Grundfunktionen Voraussetzung!
- Wenn Sie diese nicht aus bereits gesammelten Erfahrungen mitbringen, empfehlen wir, erst unseren Grundkurs zu belegen.

### Equipment

- Für unseren MS Excel Aufbaukurs stellen wir Ihnen einen Laptop sowie einen USB-Stick für die Sicherung Ihrer Schulungsunterlagen zur Verfügung.

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

# 239,-

### Termine

→ **13.06.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **12.12.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck





# Microsoft Power Point

## Grundkurs

In unserem PowerPoint Grundkurs lernen Sie die Benutzeroberfläche von PowerPoint kennen. Sie erarbeiten sich das Wissen am allgemeinen Umgang mit dem Programm.

**Schulungsdauer:**

9:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

**Schulungsinhalte:**

- Oberfläche PowerPoint
- Organisation der Folien
- Foliengestaltung
- Foto und Grafiken
- Animationen
- Tabellen und Diagramme

**Zielgruppe:**

Einsteiger, die sich mit den Grundlagen von PowerPoint vertraut machen möchten, und Anwender, die bereits vorhandene Kenntnisse aus Vorgängerversionen auffrischen wollen.

**Voraussetzungen:**

Sie sind bereits geübt mit der Arbeit an einem Computer und kennen den Aufbau und die Bedienung eines PCs (Bedienung der Maus und Tastatur, Dokumente drucken, kopieren und einfügen, Dateien öffnen, usw.) Sie bringen Interesse und Motivation mit etwas Neues zu lernen.

**Equipment:**

Für unseren MS PowerPoint Grundkurs stellen wir Ihnen einen Laptop sowie einen USB-Stick für die Sicherung Ihrer Schulungsunterlagen zur Verfügung.

Teilnahmegebühr zzgl. MwSt.

**239,-**

**Termine**

→ **19.06.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck

→ **20.11.2025, Einbeck**  
Grimsehlstr. 25  
37574 Einbeck



## Schulungsanmeldung

Schulung

Termin

Ort

### Rechnungsanschrift:

Firma

Ansprechpartner

Straße

Telefon

PLZ/Ort

E-Mail

### Teilnehmer:

Vorname

Nachname

Verpflegungshinweise (z. B. vegetarisch, o.Ä.)

Unterschrift

Firmenstempel

# Allgemeine Geschäftsbedingungen für die Teilnahme an Schulungen / Unterweisungen der Akademie der Kurt König Baumaschinen GmbH

## 1. Anmeldungen

**1.1** Schulungsanmeldungen sind verbindlich. Im Falle einer Überbuchung oder Schulungsabsage wird der angemeldete Teilnehmer<sup>1</sup> von der Kurt König Akademie unverzüglich informiert.

**1.2** Anmeldungen sind auch dann verbindlich, wenn die Kurt König Akademie keine Anmeldebestätigung versandt hat.

## 2. Zahlungsbedingungen

**2.1** Der Teilnehmer ist für die umgehende Weiterleitung einer Kopie seiner Schulungsanmeldung an den Rechnungsempfänger – falls abweichend – verantwortlich.

**2.2** Er kümmert sich eigeninitiativ um die Genehmigung seiner Schulungsteilnahme entsprechend den internen Vorgaben des angegebenen Rechnungsempfängers. Andernfalls zahlt er das von der Kurt König Akademie zu beanspruchende Veranstaltungsentgelt selbst.

**2.3** Bei den angegebenen Veranstaltungsentgelten handelt es sich um Nettopreise. Zusätzlich wird die jeweils gültige gesetzliche Mehrwertsteuer erhoben.

**2.4** Der Teilnehmer hat das Veranstaltungsentgelt spätestens bis zu dem in der Rechnung genannten Zahlungstermin per Banküberweisung zu entrichten. Bei bestehenden Kunden der Kurt König Baumaschinen GmbH können die Zahlungsbedingungen abweichen.

**2.5** Bei allen Zahlungen ist die vollständige Rechnungsnummer sowie die Bezeichnung der Veranstaltung anzugeben.

## 3. Stornierungsbedingungen

**3.1** Sollte ein Teilnehmer eine Schulung, für welche er verbindlich angemeldet ist, nicht besuchen können, gelten folgende Regelungen und Fristen mit den zugehörigen Stornierungspauschalen:

**a)** Jegliche Änderungen, die die Teilnahme an der Schulung betreffen (z.B. Stornierungen, Namensänderungen), müssen schriftlich der Kurt König Akademie vor Schulungsbeginn mitgeteilt werden.

**b)** Bis zum Beginn der Schulung kann vom Rechnungsempfänger ohne zusätzliche Kosten eine Ersatzperson benannt werden, die den Teilnehmerplatz in der Schulung einnimmt.

**c)** Eine vollständige Absage (Stornierung) bis zwei Wochen vor Schulungsbeginn ist unentgeltlich möglich.

**d)** Bei einer Stornierung im Zeitraum zwischen zwei Wochen und drei Werktagen vor Schulungsbeginn werden 50 % des Veranstaltungsentgelts fällig.

**e)** Erfolgt die Stornierung innerhalb von weniger als drei Werktagen vor Schulungsbeginn, wird das volle Veranstaltungsentgelt fällig.

**3.2** Die Kosten für Anreise und Übernachtung sind nicht im Veranstaltungsentgelt enthalten. Die Kurt König Akademie unterstützt den Teilnehmer auf Anfrage und im Rahmen ihrer Möglichkeiten bei der Hotelbuchung.

**3.3** Die eventuelle Stornierung gebuchter Hotelzimmer erfolgt ausschließlich gemäß den Allgemeinen Geschäftsbedingungen des jeweiligen Hotels.

**3.4** Die Kurt König Akademie ist im Falle einer Absage oder bei Nichterscheinen berechtigt, dem Rechnungsempfänger auch die Beträge in Rechnung zu stellen und einzuziehen, die dem über sie gebuchten Hotel zustehen.

**3.5** Die Kurt König Akademie behält sich vor, angekündigte Referent/innen durch andere zu ersetzen und notwendige Änderungen des Schulungsprogramms unter Wahrung des Gesamtcharakters der Veranstaltung vorzunehmen.

**3.6** Ist die Durchführung der Veranstaltung aufgrund höherer Gewalt, wegen Verhinderung eines Referenten, wegen einer nicht beseitigbaren Störung am Veranstaltungsort oder aufgrund zu geringer Teilnehmerzahl nicht oder nicht wirtschaftlich möglich, werden die Teilnehmer umgehend informiert.

## 4. Durchführung

**4.1** Die Schulungen werden von qualifizierten Referenten, welche die Kurt König Akademie mit der gebotenen Sorgfalt auswählt und laufend überwacht, vorbereitet und durchgeführt. Die Kurt König Akademie übernimmt keine Gewähr für die inhaltliche Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der in den Tagungsunterlagen enthaltenen und bei Durchführung der Veranstaltung vermittelten Informationen.

**4.2** Die Kurt König Akademie stellt jedem Teilnehmer<sup>1</sup>, der die Schulung vollständig besucht hat, eine schriftliche Teilnahmebestätigung (Zertifikat) aus, sobald die Rechnung der Schulung beglichen und der Zahlungseingang registriert worden ist.

## 5. Verwendung personenbezogener Daten

**5.1** Die Datenschutzbestimmungen der Kurt König Akademie finden Sie auf unserer Homepage unter folgender Adresse: <https://www.kurt-koenig.de/datenschutz/>

<sup>1</sup> Zur besseren Lesbarkeit wird das generische Maskulinum verwendet. Eine Benachteiligung i.S.v. §1AGG, gleich welcher Art, von Teilnehmern ist damit nicht beabsichtigt.

## Schulungsanmeldung

Schulung

Termin

Ort

### Rechnungsanschrift:

Firma

Ansprechpartner

Straße

Telefon

PLZ/Ort

E-Mail

### Teilnehmer:

Vorname

Nachname

Verpflegungshinweise (z. B. vegetarisch, o.Ä.)

Unterschrift

Firmenstempel

# Allgemeine Geschäftsbedingungen für die Teilnahme an Schulungen / Unterweisungen der Akademie der Kurt König Baumaschinen GmbH

## 1. Anmeldungen

**1.1** Schulungsanmeldungen sind verbindlich. Im Falle einer Überbuchung oder Schulungsabsage wird der angemeldete Teilnehmer<sup>1</sup> von der Kurt König Akademie unverzüglich informiert.

**1.2** Anmeldungen sind auch dann verbindlich, wenn die Kurt König Akademie keine Anmeldebestätigung versandt hat.

## 2. Zahlungsbedingungen

**2.1** Der Teilnehmer ist für die umgehende Weiterleitung einer Kopie seiner Schulungsanmeldung an den Rechnungsempfänger – falls abweichend – verantwortlich.

**2.2** Er kümmert sich eigeninitiativ um die Genehmigung seiner Schulungsteilnahme entsprechend den internen Vorgaben des angegebenen Rechnungsempfängers. Andernfalls zahlt er das von der Kurt König Akademie zu beanspruchende Veranstaltungsentgelt selbst.

**2.3** Bei den angegebenen Veranstaltungsentgelten handelt es sich um Nettopreise. Zusätzlich wird die jeweils gültige gesetzliche Mehrwertsteuer erhoben.

**2.4** Der Teilnehmer hat das Veranstaltungsentgelt spätestens bis zu dem in der Rechnung genannten Zahlungstermin per Banküberweisung zu entrichten. Bei bestehenden Kunden der Kurt König Baumaschinen GmbH können die Zahlungsbedingungen abweichen.

**2.5** Bei allen Zahlungen ist die vollständige Rechnungsnummer sowie die Bezeichnung der Veranstaltung anzugeben.

## 3. Stornierungsbedingungen

**3.1** Sollte ein Teilnehmer eine Schulung, für welche er verbindlich angemeldet ist, nicht besuchen können, gelten folgende Regelungen und Fristen mit den zugehörigen Stornierungspauschalen:

**a)** Jegliche Änderungen, die die Teilnahme an der Schulung betreffen (z.B. Stornierungen, Namensänderungen), müssen schriftlich der Kurt König Akademie vor Schulungsbeginn mitgeteilt werden.

**b)** Bis zum Beginn der Schulung kann vom Rechnungsempfänger ohne zusätzliche Kosten eine Ersatzperson benannt werden, die den Teilnehmerplatz in der Schulung einnimmt.

**c)** Eine vollständige Absage (Stornierung) bis zwei Wochen vor Schulungsbeginn ist unentgeltlich möglich.

**d)** Bei einer Stornierung im Zeitraum zwischen zwei Wochen und drei Werktagen vor Schulungsbeginn werden 50 % des Veranstaltungsentgelts fällig.

**e)** Erfolgt die Stornierung innerhalb von weniger als drei Werktagen vor Schulungsbeginn, wird das volle Veranstaltungsentgelt fällig.

**3.2** Die Kosten für Anreise und Übernachtung sind nicht im Veranstaltungsentgelt enthalten. Die Kurt König Akademie unterstützt den Teilnehmer auf Anfrage und im Rahmen ihrer Möglichkeiten bei der Hotelbuchung.

**3.3** Die eventuelle Stornierung gebuchter Hotelzimmer erfolgt ausschließlich gemäß den Allgemeinen Geschäftsbedingungen des jeweiligen Hotels.

**3.4** Die Kurt König Akademie ist im Falle einer Absage oder bei Nichterscheinen berechtigt, dem Rechnungsempfänger auch die Beträge in Rechnung zu stellen und einzuziehen, die dem über sie gebuchten Hotel zustehen.

**3.5** Die Kurt König Akademie behält sich vor, angekündigte Referent/innen durch andere zu ersetzen und notwendige Änderungen des Schulungsprogramms unter Wahrung des Gesamtcharakters der Veranstaltung vorzunehmen.

**3.6** Ist die Durchführung der Veranstaltung aufgrund höherer Gewalt, wegen Verhinderung eines Referenten, wegen einer nicht beseitigbaren Störung am Veranstaltungsort oder aufgrund zu geringer Teilnehmerzahl nicht oder nicht wirtschaftlich möglich, werden die Teilnehmer umgehend informiert.

## 4. Durchführung

**4.1** Die Schulungen werden von qualifizierten Referenten, welche die Kurt König Akademie mit der gebotenen Sorgfalt auswählt und laufend überwacht, vorbereitet und durchgeführt. Die Kurt König Akademie übernimmt keine Gewähr für die inhaltliche Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der in den Tagungsunterlagen enthaltenen und bei Durchführung der Veranstaltung vermittelten Informationen.

**4.2** Die Kurt König Akademie stellt jedem Teilnehmer<sup>1</sup>, der die Schulung vollständig besucht hat, eine schriftliche Teilnahmebestätigung (Zertifikat) aus, sobald die Rechnung der Schulung beglichen und der Zahlungseingang registriert worden ist.

## 5. Verwendung personenbezogener Daten

**5.1** Die Datenschutzbestimmungen der Kurt König Akademie finden Sie auf unserer Homepage unter folgender Adresse: <https://www.kurt-koenig.de/datenschutz/>

<sup>1</sup> Zur besseren Lesbarkeit wird das generische Maskulinum verwendet. Eine Benachteiligung i.S.v. §1AGG, gleich welcher Art, von Teilnehmern ist damit nicht beabsichtigt.

# Ihre Ansprech- partnerinnen für Beratung oder Buchung.

Für Fragen oder Anliegen rund um Weiterbildungen an der Kurt König Akademie stehen Ihnen unsere Ansprechpartnerinnen Silke Haida und Alena Wedekind gerne zur Verfügung. Sie erreichen Frau Haida und Frau Wedekind sowohl telefonisch als auch per E-Mail – gemeinsam finden wir die besten Lösungen für Ihre Schulungsanliegen.



**Alena Wedekind**

alena.wedekind@kurt-koenig.de  
T +49 5561 7901-61  
M +49 151 21061620

**Silke Haida**

silke.haida@kurt-koenig.de  
T +49 5561 7901-19  
M +49 151 221 77767

# 11 x für Sie vor Ort – digital rund um die Uhr verfügbar!

## **Einbeck**

Grimsehlstraße 25  
37574 Einbeck  
T 05561 7901-0  
Mo.–Fr. 07:00–17:00 Uhr

## **Göttingen**

Hinter dem Hamberge 18  
37124 Rosdorf  
T 0551 503119-0  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

## **Hannover**

Nenndorfer Straße 2  
30952 Ronnenberg/OT Empelde  
T 0511 946397-0  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

## **Magdeburg**

Königweg 1  
39171 Sülzetal/OT Dodendorf  
T 0391 62512-0  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

## **Nordhausen**

Friedrich-List-Straße 9  
99734 Nordhausen  
T 03631 4765-0  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

## **Hildesheim**

Porschestraße 27  
31135 Hildesheim  
T 05121 697724-0  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

## **Kassel**

Söhrestraße 9  
34123 Kassel  
T 0561 57986-0  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

## **Wolfsburg**

Max-von-Laue-Weg 5b  
38448 Wolfsburg  
T 05363 809587-0  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

## **Gießen**

Grüner Weg 1  
35418 Buseck/OT Gr.-Buseck  
T 06408 5007-0  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

## **Braunschweig**

Kreuztor 9  
38126 Braunschweig  
T 0531 26474-0  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

## **Sangerhausen**

Oststraße 3  
06526 Sangerhausen  
T 03464 5748-59  
Mo.–Do. 07:00–17:00 Uhr  
Fr. 07:00–15:30 Uhr

**Haben Sie noch Fragen rund um Schulungsinhalte,  
Termine oder Ähnlichem?** Dann wenden Sie sich gerne an  
unsere Ansprechpartnerinnen der Kurt König Akademie.

### **Silke Haida**

silke.haida@kurt-koenig.de  
T +49 5561 7901 – 19  
M +49 151 221 77767

### **Alena Wedekind**

alena.wedekind@kurt-koenig.de  
T +49 5561 7901 – 61  
M +49 151 21061620

