



# SCHWENK TRAINING

Schulungszentrum für Arbeitssicherheit

[www.schwenk-sicherheit.de](http://www.schwenk-sicherheit.de)

## Schulungen und Unterweisungen



**Geprüftes  
Schulungszentrum**



## **Inhaltsverzeichnis**

<b>Seite 2</b>	<b>Inhaltsverzeichnis</b>
<b>Seite 3</b>	<b>Hubarbeitsbühnen</b>
<b>Seite 4</b>	<b>Gabelstapler-, Tele-, Rotostaplerschulung</b>
<b>Seite 5</b>	<b>Kranschulung / Erdbaumaschinenführer</b>
<b>Seite 6</b>	<b>Sicherheitsgeschirre / Ladungssicherung</b>
<b>Seite 7</b>	<b>Befähigte Person Leitern u. Tritte / Brandschutzhelfer</b>
<b>Seite 8</b>	<b>Jährliche BG Unterweisungen</b>
<b>Seite 9</b>	<b>Arbeitssicherheit / Berufskraftfahrer</b>
<b>Seite 10</b>	<b>Motorsägenkurse</b>
<b>Seite 11</b>	<b>Fahrdynamisches Zentrum Bodensee</b>
<b>Seite 12</b>	<b>Warum Schulungen?</b>





# Hubarbeitsbühnen

Schulungen f. Bediener u. Einweiser

## Schulungen für Bediener:

Wir bilden Bediener und Einweiser von Hubarbeitsbühnen nach dem IPAF - Standard aus. Dabei unterscheidet die IPAF verschiedene Kategorien von mobilen Hubarbeitsbühnen.

Unsere Hubarbeitsbühnen-Schulungen beinhalten den theoretischen Unterricht und die praktische Ausbildung an verschiedenen Hubarbeitsbühnentypen. Im Preis inbegriffen sind die Prüfungen, die IPAF PAL - Card, das persönliche Logbuch und der Sicherheitsleitfaden.



## Schulungen für Einweiser:

Gerade im Bereich der Hubarbeitsbühnen wird ein Großteil der Geräte durch Vermieter bereitgestellt. Es wird vom Mieter als eine selbstverständliche Serviceleistung angesehen, dass der Vermieter den Bediener in das Mietgerät einweist. Identisch verhält es sich für die Verantwortlichen bei Überlassung von Hubarbeitsbühnen an Fremd- oder Leiharbeiter in Industriebetrieben oder auf Baustellen.

Daher hat IPAF mit seinen Mitgliedsunternehmen ein zertifiziertes Konzept entwickelt, welches eine qualifizierte und rechtssichere Einweisung von Hubarbeitsbühnen gewährleistet. In der eintägigen Ausbildung zum Einweiser nach IPAF-Standard erhält der Teilnehmer alle Kenntnisse, die zur Befähigung als Einweiser für Hubarbeitsbühnen benötigt werden.

**Kursdauer: Je 1 Tag mit Theorie, Praxis, Prüfung und Zertifikat (lt. DGUV 308/008)**



## Staplerschulungen

Wir bieten Ihnen ganzjährig folgende Staplerschulungen gemäß DGUV Grundsatz 308/001 an:

- Gabelstapler – Grundkurs für Anfänger (2 Tage)
- Gabelstapler – für erfahrene Bediener (1 Tag)

Bei allen unseren Schulungen erhalten Sie selbstverständlich zertifizierte und anerkannte Nachweise, die die gesetzlichen und berufgenossenschaftlichen Vorgaben erfüllen.

Jeder Kurs umfasst den vorgeschriebenen fachtheoretischen Teil sowie die umfassende und spezifische praktische Handhabung der jeweiligen Maschine(n).

**Alle Kurse mit Theorie, Praxis, Prüfung, Führerschein (Grundkurs) und Zertifikat.**



## Schulung für Tele- und Rotostapler

Wir bieten Ihnen ganzjährig Tele-Staplerschulungen an:

- Telestapler (Teleskop-Stapler)
- Roto-Stapler (mit Palettengabel, Schaufel, Arbeitskorb, Winde...)

Die Kursdauer für Tele- und Rotostapler umfasst 1 bis 4 Tage.

Jeder Kurs umfasst den vorgeschriebenen fachtheoretischen Teil sowie die umfassende und spezifische praktische Handhabung der jeweiligen Maschine(n).

**Alle Kurse mit Theorie, Praxis, Prüfung und Zertifikat.**



## Kranschulungen

Jeder Beschäftigte, der mit einem Kran arbeitet, muss nicht nur Geschick, Können und Verantwortungsbewusstsein mitbringen, sondern benötigt auch eine Ausbildung entsprechend den aktuellen Vorschriften (DGUV 309-003 und DGUV Vorschrift 52).

Wir bieten Ihnen ganzjährig folgende Kranschulungen an:

Mobilkrane (Anhängerkrane) · Hallenkrane · Brückenkrane  
· Turmdrehkrane · LKW-Ladekrane

**Schulungsdauer nach Absprache**

**Kursinhalt: Theorie, Praxis, Prüfung und Zertifikat**

Turmdrehkran: nach Absprache



## Schulung für Bediener von Erdbaumaschinen

Laut Arbeitsschutzgesetz, Betriebssicherheitsverordnung und BG-Vorschriften dürfen Erdbaumaschinen nur von geschultem Personal bedient werden.

In unserer Ausbildung, die auf der DGUV Vorschrift 1 und der DGUV Regel 100-500 Kapitel 2.12 basiert, vermitteln wir Ihnen alle erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten für den sicheren Betrieb von Erdbaumaschinen.

**Schulungsdauer nach Absprache**

**Vorraussetzung: 18 Jahre, körperliche Eignung**

**Kursinhalt: Theorie und Praxis, Prüfung und Zertifikat**



## Schulung für Sicherheitsgeschirre

Zur Sicherheit gehört auch die persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSA).

Die sichere, korrekte und professionelle Handhabung von Sicherheitsgeschirren erlernen Sie einfach und schnell in unserer Schulung.

Gerne können Sie bei uns professionelle Sicherungsgeschirre mieten oder kaufen. Wir beraten Sie offen und bedarfsgerecht.

Auch die gesetzlich geregelte jährliche Prüfung übernehmen unsere geschulten Mitarbeiter gerne für Sie.

**Kursdauer: 1/2 Tag mit Theorie, Praxis, Prüfung und Zertifikat.**



## Ladungssicherung

Nicht nur der Fahrzeugführer ist für die Ladungssicherung verantwortlich.

Wie fast überall greifen auch in der Ladungssicherung mehrere Gesetze ineinander, wie z.B. der § 412 HGB, der auf den Absender der Ladung abzielt.

Das Gesetz besagt: Keiner kennt sein eigenes Produkt so gut wie der Produzent, also muss auch er wissen wie die Ladung beim Transport am Besten zu sichern ist.

Diese Schulung richtet sich an alle verantwortlichen Personen, Staplerfahrer und Verladepersonal, die Güter verladen bzw. befördern.

**Kursinhalt: Theorie, Praxis, Prüfung und Zertifikat**



## Befähigte Person zur Prüfung von Leitern und Tritten

Gewerblich genutzte Leitern und Tritte müssen in regelmäßigen Zeitabständen (in der Regel jährlich) wiederkehrend durch eine befähigte Person auf ordnungsgemäßen Zustand überprüft werden.

In dieser Ausbildung stehen der Erwerb von Grundlagen- und Spezialwissen im Bereich Leitern und Tritte, sowie deren Einbindung in die Prüftätigkeit im Vordergrund.

Im Speziellen werden Kenntnisse vermittelt, die laut Arbeitsschutzgesetz (ArbSchG), Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) und DGUV Information 208-016 (BGI 694) für eine jährliche Prüfung von Leitern und Tritten erforderlich sind.

**Kursinhalt: Theorie, Praxis, Prüfung und Zertifikat**



## Brandschutzhelfer

Ein Brandschutzhelfer ist eine Person innerhalb eines Unternehmens, die vom Arbeitgeber benannt wird, um im Falle von Bränden bestimmte festgelegte Aufgaben der Brandbekämpfung zu übernehmen.

Diese werden gemäß § 10 Abs. 2 des Arbeitsschutzgesetzes, der „Technische Regeln für Arbeitsstätten – Maßnahmen gegen Brände (ASR A2.2)“ und der Unfallverhütungsvorschrift „DGUV Vorschrift 1 – Grundsätze der Prävention“ ernannt.

Die Ausbildung der Brandschutzhelfer ist durch die ASR A2.2 und DGUV-Information 205-023 geregelt. 5-10% der Belegschaft in einem Betrieb müssen zu Brandschutzhelfern ausgebildet sein. Wir beraten Sie gerne als externer Experte und ermitteln für Sie passende Lösungen.

**Kursinhalt: Theorie, Praxis, Prüfung und Zertifikat**



# allgemeine jährliche BG-Unterweisung

Jährliche BG-Unterweisung für alle Bereiche gemäß DGUV V1 / Grundsätze der Prävention.

Die Berufsgenossenschaften schreiben allen Unternehmen eine jährliche Unterweisung vor.

Wir bieten Ihnen für alle Arbeitsmittel die passende BG Unterweisung an:

- BG Unterweisung Hubarbeitsbühnen
- BG Unterweisung Gabelstapler (Tele- /Rotostapler)
- BG Unterweisung Krane
- BG Unterweisung Baumaschinen
- BG Unterweisung Absturzsicherung
- BG Unterweisung Arbeitssicherheit
- BG Unterweisung Leitern und Tritte
- BG Unterweisung Brandschutz

Die oben genannten Unterweisungen können für Ihr Unternehmen passend individuell miteinander kombiniert werden. Auch praktische Schulungen an den angegebenen Maschinen sind möglich.

**Die jährliche BG-Unterweisung ersetzt nicht die Grundschulung für Bediener, sondern nur Ihre Pflicht zur jährlichen Einweisung gemäß §12 ArbSchG**





## Arbeitssicherheit

Die Arbeitssicherheit ist ein angestrebter Zustand von Arbeitsbedingungen, in dem die Beschäftigten keinem oder zumindest nur einem vertretbaren Umfang von arbeitsbedingten Gefährdungen und Belastungen ausgesetzt sind.

Im Mittelpunkt stehen dabei:

- die Gefährdungsbeurteilung der Arbeitsbedingungen
- das Erkennen, Analysieren, Auswerten und Ableiten von Maßnahmen zum Schutz vor arbeitsbedingten Gefährdungen, Erkrankungen und Berufskrankheiten
- die Verhütung arbeitsbedingter Gesundheitsgefährdungen
- die Vermeidung von Erschwernissen und Unfallgefahren
- Risikoanalysen
- Management für Gefahrstoffe
- Korrespondenz mit Behörden
- Sicherheitsbegehungen

Unsere Fachkraft für Arbeitssicherheit berät Sie gerne als Ihr externer betrieblicher Berater und unterstützt Sie bei allen Fragen rund um die Arbeitssicherheit.

Fragen Sie uns - wir beraten Sie professionell!



## Weiterbildung für Berufskraftfahrer

Die Pflicht zur Bkf Weiterbildung besteht grundsätzlich für alle Kraftfahrer/innen im gewerblichen Güter- oder Personenverkehr, unabhängig davon, seit wann sie Busse oder Lkw lenken dürfen.

Spätestens fünf Jahre nach dem Erwerb der Grundqualifikation müssen die Kenntnisse durch Teilnahme an einer Weiterbildung aufgefrischt werden. Diese umfasst 5 Module.

Auf Anfrage!

# Motorsägenkurs (ganzjährig)

für Privat- und Gewerbekunden



## Motorsägen-Kurs

Die Schulungsdauer beträgt zwei Tage für die Grundqualifikation und richtet sich an Selbstwerber und Waldbesitzer.

## Motorsägen-Kurs AS Baum 1

Der Kurs Arbeitssicherheit Baum dauert eine Woche und vermittelt die wesentlichen Kenntnisse und Fertigkeiten für die gewerbliche Nutzung der Motorsäge. Anerkannter Nachweis - der Kettensägenschein wird erbracht.

## Motorsägen-Kurs AS Baum 2 (Auf Anfrage)

Dieser Kurs richtet sich an Personen, die Motorsägearbeiten in der Hubarbeitsbühne ohne Trenngitter (zwei Personen im Korb) durchführen möchten.

Auf Anfrage bieten wir auch Motorsägenkurse speziell für Frauen an.

Alle Kurse werden von der SVLFG (Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau) bezuschusst. Voraussetzung: Sie sind SVLFG-Mitglied.

## Kursinhalt: Theorie und Praxis, Zertifikat

Wir sind ein zertifiziertes Schulungszentrum des SVLFG:



Sozialversicherung für  
Landwirtschaft,  
Forsten und Gartenbau



# „Fahren Erleben“ Fahr- dynamisches Zentrum Bodensee

Mit Sicherheit und Spaß Fahren erleben - Baden-Württembergs modernstes Fahrdynamik-Zentrum am Bodensee.

- 54 000 qm modernstes Strecken- und Übungsgelände
- 4 multifunktionale Trainingsmodule
- 700 Meter lange, bewässerbare Kartbahn / Handlingstrecke

## Angebote:

### Fahrsicherheitstrainings für PKW, Motorrad, LKW, Transporter und Schlepper

Trainieren Sie bei uns in einem sicheren Umfeld kritische Fahrsituationen, damit Sie, wenn es darauf ankommt, richtig und sicher reagieren. Möchten Sie neben der Fahrsicherheit noch tiefer in das Thema Fahrtechnik einsteigen, schauen Sie doch mal bei einem unserer Trainings (oder Sportfahrertrainings) vorbei (BG Förderung möglich).

### Motorrad-Trainings

Bei uns finden Sie auf alle Erfahrungslevels zugeschnittene Kurse. Vom Kurventraining bis zum Personal Coaching. Damit sie sicher und mit noch mehr Spaß in die schöne Saison starten können.

### Go-Kart

Egal ob beim Freien Fahren oder bei einem Gruppenevent, bei uns ist Fahrspaß garantiert.



**Kontakt: 07738/93730**  
**info@fahrenerleben.de**



## Warum Schulungen?

Die Berufsgenossenschaften haben die Ausbildung von Bedienern mobiler Arbeitsmittel (Hubarbeitsbühnen, Stapler, Krane, Baumaschinen, etc.) durch rechtliche Vorgaben geregelt.

Unsere Schulungen und Unterweisungen gewährleisten Ihnen diese Qualifikationen rund um den Themenschwerpunkt Sicherheit.

Schwenk Arbeitsbühnen ist seit 2007 von IPAF anerkanntes Schulungszentrum.

Seit 2019 befindet sich die neu gegründete Schwenk Training GmbH am Standort Steißlingen.

Gerne schulen wir Ihre Mitarbeiter an unseren Standorten Schramberg, Steißlingen, Balingen oder auf Wunsch auch Inhouse in Ihrem Unternehmen. Bitte sprechen Sie uns bei Interesse direkt darauf an.

Rufen Sie uns noch heute für ein individuelles Preisangebot an!



**Schulungszentrum für Arbeitssicherheit**



**Schwenk Training GmbH**  
Meßkircher Straße 29  
78333 Stockach



Ansprechpartner: Herr Rupert Martin  
Telefon: 0 77 71 / 9 19 20 44  
Email: [info@schwenk-sicherheit.de](mailto:info@schwenk-sicherheit.de)