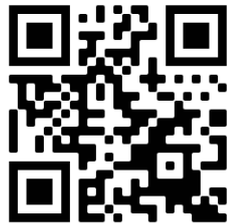
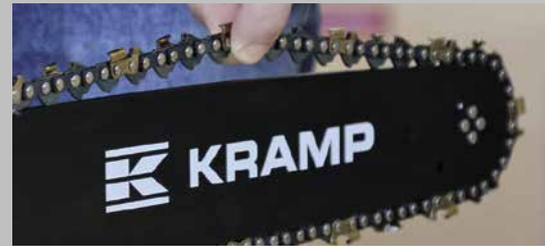


# Kramp Academy

## Schulungsprogramm 2021/2022



Die richtigen  
Bausteine für  
Ihren Erfolg



**KRAMP**

**ACADEMY**

your partner for training



## Wer zeitig bucht, lernt günstiger

Sie wissen heute schon, dass Sie sich weiterbilden wollen?  
Dann sichern Sie sich den attraktiven Frühbucher-Rabatt.  
Suchen Sie sich Ihre favorisierten Schulungen aus und melden Sie sich online unter [www.krampacademy.de](http://www.krampacademy.de), telefonisch oder per Fax an.

**Alle Anmeldungen bis 30. November 2021 belohnen wir mit 3% Frühbucher-Rabatt und 5% bei Online-Anmeldung.**

Warten Sie nicht lange und nutzen Sie die Chance. Viele unserer Academy-Seminare haben eine begrenzte Teilnehmerzahl.

**ACADEMY  
FRÜHBUCHERRABATT**

## Kontakt

Verkauf Allgemein	09543 4430-100
Fax	09543 4430-101
<a href="mailto:info.de@kramp.com">info.de@kramp.com</a>	
Landtechnik	09543 4430-140
<a href="mailto:landtechnik.de@kramp.com">landtechnik.de@kramp.com</a>	
Schlepper- und Fahrzeugteile	09543 4430-141
<a href="mailto:schlepper_fzteile.de@kramp.com">schlepper_fzteile.de@kramp.com</a>	
Shop und Werkstattausrüstung	09543 4430-142
<a href="mailto:shop_werkstatt.de@kramp.com">shop_werkstatt.de@kramp.com</a>	
Hydraulik	09543 4430-143
<a href="mailto:hydraulik.de@kramp.com">hydraulik.de@kramp.com</a>	
Forst und Garten	09543 4430-144
<a href="mailto:forst_garten.de@kramp.com">forst_garten.de@kramp.com</a>	
Baumaschinen-Ersatzteile	09543 4430-146
<a href="mailto:baumaschinenteile.de@kramp.com">baumaschinenteile.de@kramp.com</a>	
Antriebstechnik, Elektrik und Pneumatik	09543 4430-147
<a href="mailto:antriebstechnik.de@kramp.com">antriebstechnik.de@kramp.com</a>	

## Die Zukunft im Blick

Liebe Kundinnen, liebe Kunden,

viele Branchen haben sich in diesen Zeiten mit dem Thema „online“ auseinandergesetzt und neue, kreative Wege eingeschlagen, um Events, Konferenzen oder andere Veranstaltungen, die es sonst nur „live“ zu erleben gab, digital anbieten zu können. Auch unsere Kramp Academy ist vor mehr als einem Jahr dazu übergegangen, ihren Fokus verstärkt auf Online-Schulungen zu legen und Ihnen damit eine zusätzliche Weiterbildungsoption zu bieten.

Nach einem Jahr Erfahrung können wir sagen: Online kommt bei Ihnen gut an! Das überrascht uns nicht, denn Teilnehmer profitieren von vielen Vorteilen. Neben der gezielten Erweiterung fachlicher und persönlicher Kompetenzen sparen Sie Reisezeit und Kosten, können sich die Zeit flexibler einteilen und unabhängig vom Standort umfassend weiterbilden. Auf hochkarätige Dozenten und vielseitige Inhalte aus den Bereichen Technik, Kommunikation und Management muss dabei niemand verzichten. Sie möchten Ihren Mitarbeitern als Gruppe eine interne Schulung in Ihrem Unternehmen anbieten? Dann veranstalten Sie doch einfach Ihr eigenes Inhouse-Seminar als Online- oder Präsenz-Training zusammen mit der Kramp Academy.

Für alle Schulungen gilt: Aktive Dialoge garantieren einen offenen Austausch zwischen Teilnehmern und Trainern. Die Wissensvermittlung geht über die reine Theorie weit hinaus und integriert z. B. bei technischen Schulungen im Praxisteil auch Vorführungen an Geräten oder Maschinen.

Übrigens: In unserem Schulungskatalog finden Sie auf den Schulungsseiten jeweils einen QR-Code. Wenn Sie diesen mit Ihrem Smartphone einscannen, gelangen Sie direkt auf die entsprechende Webseite und können sich dort anmelden.

Wir freuen uns, Sie in unseren (virtuellen) Seminarräumen begrüßen zu dürfen und wünschen Ihnen viel Erfolg für Ihre Weiterbildung – egal, ob im Online- oder Präsenztraining.



Joachim Bach  
Commercial Director Kramp Deutschland



## Unser Academy Team ist für Sie da



Anke Räder, Ralf Neubauer, Klothilde Hübner

Unser Team steht Ihnen bei Fragen gerne zur Seite und berät Sie zu den Seminarinhalten:

Tel.: +49 (0)9543 4430-170  
Fax: +49 (0)9543 4430-106  
[www.krampacademy.de](http://www.krampacademy.de)

### Einfache Buchung

Sie finden das komplette Schulungsangebot der Kramp Academy unter [www.krampacademy.de](http://www.krampacademy.de).

Gewünschte Seminare auswählen und buchen. Eine Registrierung ist nicht erforderlich.

**Kramp.**  
**Your partner for training.**



# Inhaltsverzeichnis

Seminar	Seite	Präsenz- Training	Online- Training*
<b> Ausbildung</b>			
Elektrofachkraft für Motorgeräte und Reinigungstechnik – 4-Tages-Seminar	4	x	
Elektrofachkraft für Motorgeräte und Reinigungstechnik – Auffrischkurs	5	x	x
Prüfen von Stromerzeugern	6	x	
Hochvolt-Qualifikation für Mechatroniker im Land- und Baumaschinenbereich Fachkundiger für Hochvolttechnik – Kompaktkurs	7	x	
Bediener von Teleskopmaschinen	8	x	
Ausbildung zum Gabelstaplerfahrer – Erwerb des Staplerscheins	10	x	
<b>NEU:</b> Ausbildung zum zertifizierten AL-KO Chassis Techniker	11		x
<b> Befähigte Person zur Prüfung von</b>			
Befähigte Person – Modul 1: Rechtsgrundlagen	12	x	x
Erdbaumaschinen – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	14	x	x
Flurförderzeugen (Gabelstaplern) – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	15	x	x
Anschlag- und Lastaufnahmemitteln – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	16	x	x
Erdbaumaschinen, Flurförderzeugen und Anschlagmitteln	17	x	
mobilen Hubarbeitsbühnen – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	18	x	x
Lagerausstattungen (Leitern und Tritte, Türen und Tore, Regale) Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	19	x	x
<b>NEU:</b> Leichtflüssigkeitsabscheidern – Sachkunde gemäß DIN 1999-100	20	x	x
Hydraulikschlauch-Leitungen – nach DGUV Regel 113-020	21	x	
land- und forstwirtschaftlichen Zuggeräten inklusive Anbaugeräten und Anhängern	22	x	
Seilwinden und Hebezeugen in der Forstwirtschaft	24	x	
Forstkranen	25	x	
Kommunalgeräten aus der Grünflächen- und Gehölzpflege	26	x	x
Klimaanlagen (Sachkundenachweis)	28	x	x
<b> Fahrzeug- und Schleppertechnik</b>			
Aufbaukurs zur Prüfung von Klimaanlagen (Diagnose) in Land- und Baumaschinen	29	x	x
GRAMMER Fahrersitze	30	x	
<b> Hydraulik</b>			
Hydraulik 1 – Basiskurs	32	x	
Hydraulik 2 – Aufbaukurs	33	x	
Hydraulikverschraubung / Schlauchlehre – Sicherer Umgang mit Hydraulikleitungen	34	x	x

Seminar	Seite	Präsenz- Training	Online- Training*
 <b>Herstellerschulung</b>			
Gelenkwellen-Schulung 1 (Einstieg in die Gelenkwellen-Welt) Hersteller, Baugruppen und Identifizierung	35		x
Gelenkwellen-Schulung 2 – Hersteller, Baugruppen, Wartung und Reparatur	36		x
Gelenkwellen-Schulung 3 – Kupplungen, Gelenke, Einstellung und Wartung	38		x
Bondioli & Pavesi Gelenkwellen-Schulung	39	x	x
GKN Walterscheid Gelenkwellen-Schulung	40	x	
AL-KO Bremsen-Workshop für Experten	41		x
Briggs & Stratton Motoren-Schulung	42	x	x
AL-KO Motoren-Update-Schulung inklusive Lithium-Ionen Akku-Sortiment	43	x	x
Honda Motoren-Grundschulung	44	x	x
Honda Engines Motoren-Update-Schulung	46	x	x
2-Takt-Motoren mit Kettenkunde (Motorsägen / Motorsensen) – Basis-Schulung	47	x	x
Kleinmotoren-Schulung für (Quer-)Einsteiger und Azubis	48	x	x
Kleinmotoren-Schulung – exklusiv für Frauen	49	x	x
 <b>Kommunikation / Management</b>			
<b>NEU:</b> Leichter arbeiten mit gutem Selbstmanagement	50		x
<b>NEU:</b> „Live auf Sendung“ – Videokonferenzen durchführen mit Zoom	51		x
<b>NEU:</b> Online-Marketing in der Praxis	52		x
<b>NEU:</b> Social Media erfolgreich einsetzen	53		x
<b>NEU:</b> Reklamationen – ein Leben zwischen zwei Stühlen	54		x
<b>NEU:</b> Datenschutz leicht gemacht – Ein Praxisleitfaden für die wesentlichsten Punkte	55		x
<b>NEU:</b> Maschinen professionell online vermarkten	56		x
<b>NEU:</b> Die Werkstatt im 21. Jahrhundert	57		x
Ersatzteil-Management – Organisation und Optimierung der Lagerwirtschaft	58	x	x
Agenturgeschäft im Landmaschinenhandel	60	x	
Lagerbewertung und Steuerprüfung im Fachbetrieb	61	x	
 <b>Warenwirtschaft</b>			
Lagerverwaltung, Inventur- und Reparaturabwicklung mit SEWiGA WinMLB Fachseminar für Fortgeschrittene	62	x	
<b>NEU:</b> C.O.S. – Grundlagen der Warenwirtschaft Arista	63		x

**\* Hinweis für Online-Training**

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.



**PRÄSENZ**

## Elektrofachkraft für Motorgeräte und Reinigungstechnik

### 4-Tages-Seminar

Sie erwerben mit bestandener Prüfung das bundesweit anerkannte Zertifikat als Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten nach DGUV Vorschrift 3 / BGV A3 für den Bereich handgeführter Elektrogeräte. Damit dürfen Sie Sicherheitsüberprüfungen nach DIN VDE 0701/0702 durchführen. Die Gültigkeit des Zertifikats beträgt 3 Jahre und bedarf der Auffrischung.

#### Zielgruppe / Teilnahmevoraussetzungen

Berufserfahrene Meister, Werkstattleiter und Gesellen des Landmaschinenmechaniker-Handwerks sowie verwandter Handwerke

#### Inhalt

- Theorie und Praxis zu Sicherheitsbestimmungen, elektrotechnischen Grundlagen, elektrotechnischen und elektronischen Bauelementen, Brand- und Personenschutz, Angaben auf Typenschildern, Geräteaufschriften, Schaltungsgrundlagen
- Vermittlung von Materialkenntnissen und -einsatzgebieten, Funktionsprüfung bei Anschlüssen an elektrischen Anlagen
- Eingrenzung / Bestimmung von Fehlern bzw. Störungen und deren Ursachen
- Funktionsprüfung an elektrischen Motorgeräten
- Handhabung der Maschinen und Geräte in der Praxis; Instandsetzungsübungen

- Kontrolle und Bewertung von Arbeitsergebnissen
- Aufzeichnung / Dokumentation technischer Sachverhalte anhand von Protokollen
- Sicherheitsprüfungen an Elektro-Motorgeräten wie Sägen, Trimmern, Rasenmähern, Heckenscheren, Rasenlüftern, Motorhacken, Abfallhäckslern, HD-Reinigungsgeräten, Kompressoren, Wasserpumpen sowie anderen einschlägigen Geräten

#### Abschluss

Zertifikat des etz (Elektro Technologie Zentrum) nach bestandener Prüfung bzw. Teilnahmebescheinigung

#### Bei der Anmeldung bitte den Nachweis

der persönlichen Qualifikation des Teilnehmers (Meister- bzw. Gesellenbrief) an die Kramp Academy schicken.

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-034](https://bit.ly/ka-fg-034)

**Kurs-Nr: KA-FG-034**

**Dauer:** 4 Tage

#### Datum / Standort:

18.10. - 21.10.2021 Deula Rheinland (Kempen)  
25.10. - 28.10.2021 Region Strullendorf  
14.03. - 17.03.2022 Region Strullendorf



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

#### Preis:

929,- €


**PRÄSENZ + ONLINE**

# Elektrofachkraft für Motorgeräte und Reinigungstechnik

## Auffrischkurs

Damit die Gültigkeit des Zertifikats „Elektrofachkraft für Motorgeräte“ erhalten bleibt, müssen in einem Intervall von 3 Jahren die Kenntnisse aufgefrischt werden.

### Zielgruppe / Teilnahmevoraussetzungen

Erfolgreiche Teilnahme mit Zertifikat am 4-Tages-Seminar „Elektrofachkraft für Motorgeräte und Reinigungstechnik“ nach dem BuFa-MOT-Konzept, eine vergleichbare Ausbildung zur Elektrofachkraft oder der Nachweis eines Auffrischkurses

### Inhalt

- Erfahrungsaustausch (3 Jahre Elektrofachkraft für Motorgeräte)
- Wiederauffrischung der Grundlagen der Elektrotechnik
- Umsetzungshilfen für die Praxis (Werkstattausrüstung bzw. Reparaturarbeitsplatz für elektrische Motorgeräte)
- Wiedereinstieg in die Gerätemesstechnik nach DIN VDE 0701/0702
- Normen-Update und Überprüfung der im Betrieb eingesetzten VDE-Messgeräte
- Messübungen an Geräten mit Unterspannungsspulen bzw. Drehstrom-Geräten mit Schützen
- Geräteschutzklassen und deren Schutzziele; Geräteschutzarten
- Arbeitsschutzbestimmungen aus der täglichen Praxis
- Überprüfungen und Anschlussarbeiten an Drehstrommotoren

- Fehlersuche an Wechsel- und Drehstrommotoren
- Dokumentation und Erstellung von Prüfprotokollen

### Abschluss

Zertifikat des etz (Elektro Technologie Zentrum) nach bestandener Prüfung bzw. Teilnahmebescheinigung

### Wichtig

- Bei der Anmeldung bitte unbedingt das erworbene Zertifikat „Elektrofachkraft“ bzw. „Auffrischkurs Elektrofachkraft“ an die Kramp Academy schicken.
- Zum Seminar sind die im Betrieb eingesetzten VDE-Messgeräte für die Prüfung nach DIN VDE 0701/0702 zwingend mitzubringen.
- Für die Teilnahme am Online-Training sind eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-035](https://bit.ly/ka-fg-035)

**Kurs-Nr: KA-FG-035**

**Dauer:** 1 Tag

### Datum / Standort:

22.10.2021 Deula Rheinland (Kempen)  
 29.10.2021 Region Strullendorf  
 12.01.2022 Online-Training  
 18.03.2022 Region Strullendorf



Elektro Technologie Zentrum

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

### Preis:

339,- € Präsenz  
 299,- € Online





**PRÄSENZ**

## Prüfen von Stromerzeugern

Prüfungen von Stromerzeugern sind in regelmäßigen Abständen von fachkundigen Personen durchzuführen und zu dokumentieren. Bei gewerblich genutzten Geräten sollte eine jährliche Prüfung stattfinden.

Hierbei stellen sich in der Praxis immer wieder folgende Fragen:

- Welche Richtlinien und Normen sind hierfür verbindlich zu beachten?
- Welche Prüfungen müssen durchgeführt werden?
- Welches Prüfprotokoll ist maßgebend?

In diesem praxisorientierten Kurs erhalten Sie auch eine intensive Einweisung in die notwendigen Prüfungsabläufe und dazugehörigen Messverfahren.

Im Seminar werden Stromerzeuger vom Typ A + B (nach DGUV-I 203-032) geprüft.

### Zielgruppe / Teilnahmevoraussetzungen

(Elektro-)Monteure und Elektrofachkräfte für Motorgeräte

### Inhalt

- Wiederkehrende Prüfung nach § 14 Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- Vorkenntnisse für die Durchführung von Prüfungen nach DGUV Vorschrift 3 / BGV A3, VDE 0105 und VDE 0701-0702
- Prüf Fristen, Prüfungsumfang
- Geeignete Prüfgeräte

- Ausfüllen eines Prüfprotokolls
- Hinweise zur Anwendung von mobilen Schutzeinrichtungen (PRCD-S, PRCD-K)
- Praktische Messungen (Schutzleiterwiderstand, Isolationswiderstand, Ableitstrom)

### Abschluss

Teilnahmezertifikat des etz (Elektro Technologie Zentrum)

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-021](https://bit.ly/ka-fg-021)

## Kurs-Nr: KA-FG-021

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
15.11.2021 etz Stuttgart  
03.12.2021 etz Stuttgart  
24.01.2022 etz Stuttgart



11.04.2022 etz Stuttgart  
13.06.2022 etz Stuttgart

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
325,- €



# Hochvolt-Qualifikation für Mechatroniker im Land- und Baumaschinenbereich – Fachkundiger für Hochvolttechnik – Kompaktkurs

Für nicht eigensichere Fahrzeuge und Arbeiten unter Spannung: PKW, Nutzfahrzeuge, Bagger, Flurförderfahrzeuge, Anhängerfahrzeuge, landwirtschaftliche Maschinen, gleislose Erdbaugeräte nach DGUV 200 – 005.

## Zielgruppe

Gesellen und Meister der Land- und Baumaschinenbranche

## Inhalt

### Fachtheorie

- Auszug aus den Grundlagen der Elektrik/Elektronik
- Rechtliche Grundlagen, Pflichten und Verantwortung
- Gefährdungsbeurteilung, Sicherheitsregeln, Unfallverhütungsvorschriften der DGUV
- Fach- und Führungsverantwortung
- Elektrische Gefährdungen und Erste Hilfe
- Schutzmaßnahmen gegen elektrische Körperdurchströmung und Störlichtbogen
- HV-Konzept und Fahrzeugtechnik

### Fachpraxis

- HV-System spannungsfrei schalten
- Gegen Wiedereinschalten sichern
- Tausch von HV-Komponenten im spannungsfreien Zustand, Diagnosekompetenz und Fehlersuche am System, Messen und Prüfen am System

- Spannungsfreiheit feststellen
- Messwerkzeuge fachlich auswählen und anwenden
- Service-Connect, Hochvolt-Schaltungen und IGB-T Relais, Pilotleitung

## Abschluss

Teilnahmezertifikat der DEULA-Nienburg GmbH (nach bestandener Abschlussprüfung)

### Hinweis

Voraussetzung bzw. zum Seminar bitte zwingend mitzubringen:

- Kopie Gesellen- oder Meisterbrief
- Mindestalter 18 Jahre
- Nachweis der gesundheitlichen Eignung (G25)
- Kopie der Erste-Hilfe-Ausbildung

## Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sf-036](https://bit.ly/ka-sf-036)



[bit.ly/ka-sf-039](https://bit.ly/ka-sf-039)

## Kurs-Nr: KA-SF-036

### Dauer:

6 Tage (Stufe 1, 2a, 2b und 3)

### Datum / Standort:

08.11. – 13.11.2021 Deula Nienburg  
13.12. – 18.12.2021 Deula Nienburg  
07.03. – 12.03.2022 Deula Nienburg

### Preis:

980,- €

## Kurs-Nr: KA-SF-039

**Dauer:** 3 Tage (Stufe 2b und 3)

### Datum / Standort:

11.11. – 13.11.2021 Deula Nienburg  
16.12. – 18.12.2021 Deula Nienburg  
10.03. – 12.03.2022 Deula Nienburg

### Preis:

600,- €



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**



**PRÄSENZ**

## Bediener von Teleskopmaschinen



Seit April 2016 darf nur befähigtes und qualifiziertes Personal Teleskopmaschinen bedienen (DGUV Grundsatz 308-009). Durch eine qualifizierte Ausbildung und Unterweisung ist der Bediener in der Lage, die an ihn gestellten Aufgaben gemäß der gesetzlichen Vorgaben effizient zu erfüllen. Die Qualifizierung beinhaltet den sicheren Umgang mit der Maschine im Betriebsablauf und auf der Straße. Ist sie im internationalen Sicherheitspass eingetragen, wird sie auch in den EU-Ländern anerkannt. Der Lehrgang dient als Qualifizierungsstufe 1 nach DGUV – ohne drehbaren Oberwagen und ohne Einsatz als Hubarbeitsbühne.

### Zielgruppe

Fahrer von Teleskopmaschinen sowie Mitarbeiter, die einen Fahrauftrag erteilt bekommen sollen.

### Voraussetzungen

Mindestalter 18 Jahre, körperliche, geistige und persönliche Eignung sowie mindestens ein Jahr Praxiserfahrung

### Inhalt

- Gesetzliche Grundlagen und Vorschriften
- DGUV Grundsatz 308-009
- Persönliche Voraussetzungen
- Bauarten – Unterschiede – Aufbau
- Einsatzplanung

- Lastdiagramme
- Standsicherheit
- Sicherheitssysteme
- Arbeitseinrichtungen wechseln
- Wer prüft was und warum
- Praktische Übungen, Abschlussprüfung

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH und Fahrausweis für Teleskopmaschinen (nach bestandener Prüfung)

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sf-033](https://bit.ly/ka-sf-033)

**Kurs-Nr: KA-SF-033**

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
14.03.2022 Region Limburg/Lahn

 **KRAMP**

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
279,- €

# Effizient arbeiten mit bestem Licht



HELLA GmbH & Co. KGaA  
Rixbecker Straße 75  
59552 Lippstadt/Germany  
[www.hella.com/eliver](http://www.hella.com/eliver)

In der Landwirtschaft sind die Anforderungen an Arbeitslicht sehr hoch: Maximale Zuverlässigkeit im saisonalen Dauerbetrieb bei Hitze und Regen, eine hohe Resistenz gegen Erschütterungen sowie eine einfache und zeitsparende Montage.

Wir unterstützen Sie daher mit Produkten, die durch Qualität, innovative Technologien und profitable Verlässlichkeit überzeugen.

Vergleichen Sie Produkte und Technologien anhand ihrer Ausleuchtung: [www.hella.com/eliver](http://www.hella.com/eliver)

Technologie mit Weitblick



## DIE KRAMP APP FINDEN & BESTELLEN – ÜBERALL UND JEDERZEIT

Ganz gleich, ob Sie auf dem Hof, in der Werkstatt oder auf dem Feld unterwegs sind: Mit der Kramp App haben Sie ein Bestellsystem zur Hand, auf das Sie jederzeit zugreifen können! Ab sofort steht Ihnen die praktische Warenkorb-Funktion zur Verfügung, mit der Sie Ihre gewünschten Artikel sowohl aus der Suche als auch über die Produktseiten direkt in den Warenkorb legen können. So behalten Sie immer den Überblick!

Mehr Infos unter [www.kramp.com](http://www.kramp.com)



**KRAMP**



PRÄSENZ

## Ausbildung zum Gabelstaplerfahrer

### Erwerb des Staplerscheins

Die Ausbildung für Staplerfahrer ist im Arbeitsschutzgesetz (ArbSchG) verankert und von den Berufsgenossenschaften vorgeschrieben und einheitlich geregelt. Es dient dazu, die Sicherheit und Gesundheit der Beschäftigten zu verbessern. Setzt ein Unternehmer Staplerfahrer ohne die entsprechende Ausbildung und Beauftragung ein, kann ihm bei einem Unfall eine grob fahrlässige Handlung unterstellt werden, welche entsprechende Rechtsfolgen nach sich zieht.

Die Ausbildung erfolgt nach DGUV Grundsatz 308-001 (bisher BGG 925).

#### Zielgruppe

Mitarbeiter von Land-, Bau- und Kommunal-Fachwerkstätten

#### Voraussetzungen

Mindestalter 18 Jahre, körperliche, geistige und persönliche Eignung sowie Praxiserfahrung (Nachweis vom Arbeitgeber erforderlich)

#### Inhalte

- Rechtsgrundlagen
- Berufsgenossenschaftliche Vorschriften
- DGUV Vorschrift 1
- DGUV Vorschrift 68
- Aufbau eines Flurförderzeuges

- Umgang mit Last
- Traglastdiagramme
- Allgemeiner Betrieb
- Anbauteile eines Flurförderzeuges
- Schriftliche Abschlussprüfung

#### Praktische Übungen

- Fahrtraining
- Praktische Abschlussprüfung

#### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH und Erhalt des Flurförderfahrzeug-Scheins (nach bestandener Prüfung)

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sf-017](https://bit.ly/ka-sf-017)

**Kurs-Nr: KA-SF-017**

**Dauer:**

1 Tag

**Datum / Standort:**

29.10.2021 Landsberg/Lech

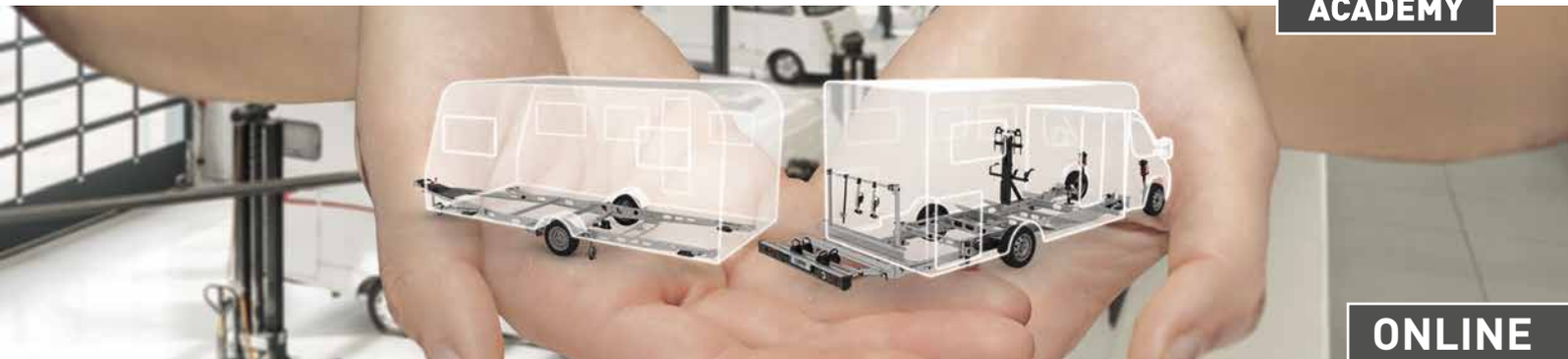
18.03.2022 Region Rhede/Kempen

 **KRAMP**

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**

239,- €



## Ausbildung zum zertifizierten AL-KO Chassis Techniker

Diese Ausbildung gilt seit Jahren als einer der wichtigsten und anerkanntesten Standards im Umgang mit Fahrzeugkomponenten im Bereich Nutzanhänger, Caravans, Reisemobile und Nutzfahrzeuge.

Lernen Sie alles rund um das AL-KO Chassis von der Kupplung bis zur Bremse. Bauen Sie Ihre Grundkenntnisse aus und erweitern Sie auch Ihr Hintergrundwissen zu den Themen Fahrphysik, Beladung, Fahrstabilität und vieles mehr. Lernen Sie in diesem Seminar auch die AL-KO Welt kennen, von den wichtigsten Produkten bis hin zur Ersatzteil-Identifikation und Inhalte des Service Portals, für das Sie einen Zugang erhalten.

### Zielgruppe

Quereinsteiger und erfahrene Mitarbeiter im Service, Kundendienst, Vertrieb sowie Werkstatt und Ersatzteillager

### Inhalt

- Fahrphysik
- Das AL-KO Chassis – Geheimnis des Leichtbaus
- Das AL-KO Achssystem
- Kupplungen
- Auflaufeinrichtung und Bremsanlage
- Fahrstabilisierungs-Systeme ATC
- AL-KO Zubehör
- AL-KO Original-Ersatzteile
- AL-KO Serviceportal

### Abschluss

Zertifizierung zum AL-KO Chassis Techniker (nach bestandener Prüfung)

### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Kamera und Mikrofon erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-sf-044](https://bit.ly/kaon-sf-044)

**Kurs-Nr: KAON-SF-044**

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
23.11.2021 Online-Training

**AL-KO**  
QUALITY FOR LIFE

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

**Preis:**  
160,- €





**PRÄSENZ + ONLINE**

## Befähigte Person

### Modul 1: Rechtsgrundlagen

#### Zielgruppe

Führungskräfte, die Bereitstellung, Einsatz und Prüfungen der Arbeitsmittel organisieren. Werkstattpersonal, Monteure und Maschinenführer, die die wiederkehrenden Prüfungen durchführen.

#### Teilnahmevoraussetzungen

- Technische Berufsausbildung
- Berufserfahrung

#### Inhalt

Die Befähigte Person: Voraussetzungen, Anforderungen und Haftungsfragen

Die regelmäßige Prüfung von Arbeitsmitteln:

- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) zzgl. der technischen Regeln für die Betriebssicherheit (TRBS)
- EG-Maschinenrichtlinie
- Risikobewertung
- Produktsicherheitsgesetz (ProdSG)
- Gefährdungsbeurteilung
- Abschlussprüfung
- Neuigkeiten/Änderungen des Gesetzgebers sowie aus den DGUV Schriftwerken

#### Abschluss

Teilnahmezertifikat und Qualifikations-CARD der VDBUM Akademie

#### Neues Schulungskonzept der VDBUM Akademie

Modul 1: Rechtsgrundlagen (1 Tag) und

Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis

Nach **einmaliger Vermittlung** von **Modul 1** wird im Anschluss mit dem jeweils benötigten **Modul 2** die Schulung „Befähigte Person zur Prüfung von...“ abgeschlossen.

Nur einmal am Modul 1 teilnehmen und dann die Möglichkeit, verschiedene Modul 2-Schulungen (wie Erdbaumaschinen, Hubarbeitsbühnen etc.) zu besuchen.

Dadurch werden Schulungstage reduziert.

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-all-099](https://bit.ly/ka-all-099)

**Kurs-Nr: KA-ALL-099**

Modul 1: Rechtsgrundlagen

**Dauer:**

1 Tag

**VDBUM** AKADEMIE

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**

330,- € Präsenz

299,- € Online

# 24/7



## **Traktorkupplungen von LuK: Jederzeit die Nr. 1 im Feld!**

Das Original-LuK-Portfolio bietet die richtigen Teile für jeden denkbaren Einsatz – OE-Qualität und Bedienkomfort eingeschlossen. LuK ist der führende Hersteller von Kupplungstechnologie und beliefert weltweit alle wichtigen Traktorenhersteller. LuK-Dämpfungssysteme bieten einen hochwirksamen Schutz gegen Vibrationen. Verlassen Sie sich auf unsere kosteneffizienten Produkte mit langer Lebensdauer. So können Sie Ihr Feld rund um die Uhr bewirtschaften.

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



**SCHAEFFLER**



**PRÄSENZ + ONLINE**

## Befähigte Person zur Prüfung von Erdbaumaschinen

### Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis



#### Zielgruppe

Führungskräfte, die Bereitstellung, Einsatz und Prüfungen der Arbeitsmittel organisieren. Werkstattpersonal, Monteure und Maschinenführer, die die wiederkehrenden Prüfungen durchführen.



#### Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Befähigte Person – Modul 1: Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung
- Berufserfahrung



#### Inhalt

Die regelmäßige Prüfung von Erdbaumaschinen:

- EG-Maschinenrichtlinie
- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- EN 474 ff Erdbaumaschinen
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen und -Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- Hydraulische Gefährdungen
- Mechanische Gefährdungen
- Hebezeugbetrieb, Abgrenzung zu den Hebezeugen
- Die wiederkehrende Prüfung
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung



#### Praxis

Prüfung und Bewertung verschiedener Erdbaumaschinen in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse

#### Abschluss

Teilnahmezertifikat und Qualifikations-CARD der VDBUM Akademie

#### Info zur Aufbau-Schulung

Nach Forderung des Gesetzgebers (Betriebssicherheitsverordnung § 2 Absatz 5) sind die vermittelten Fachkenntnisse durch Schulungen auf aktuellem Stand zu halten. Nach VDBUM Standard alle drei Jahre. Dies betrifft die **Teilnahme am Modul 1 Rechtsgrundlagen** (s. Seite 12).

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-bau-001](https://bit.ly/ka-bau-001)



### Kurs-Nr: KA-BAU-001

Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis

**Dauer:**  
1 Tag



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
260,- € Präsenz  
230,- € Online

# Befähigte Person zur Prüfung von Flurförderzeugen (Gabelstaplern)

## Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis

### Zielgruppe

Führungskräfte, die Bereitstellung, Einsatz und Prüfungen der Arbeitsmittel organisieren. Werkstattpersonal, Monteure und Maschinenführer, die die wiederkehrenden Prüfungen durchführen.

### Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Befähigte Person – Modul 1: Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung
- Berufserfahrung

### Inhalt

Die regelmäßige Prüfung von Flurförderzeugen:

- EG-Maschinenrichtlinie
- DGUV Vorschrift 68 Flurförderzeuge
- DGUV Vorschrift 79 Verwendung von Flüssiggas
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen und -Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- FEM 4.004 Regelmäßige Prüfung von Flurförderzeugen
- Hydraulische Gefährdung
- Mechanische Gefährdung
- Gasverbrauchseinrichtung, Abgrenzung bei der Prüfung
- Elektrische Einrichtungen, Abgrenzung bei der Prüfung
- Die wiederkehrende Prüfung
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

### Praxis

Prüfung und Bewertung verschiedener Flurförderzeuge in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse

### Abschluss

Teilnahmezertifikat und Qualifikations-CARD der VDBUM Akademie

### Info zur Aufbau-Schulung

Nach Forderung des Gesetzgebers (Betriebssicherheitsverordnung § 2 Absatz 5) sind die vermittelten Fachkenntnisse durch Schulungen auf aktuellem Stand zu halten. Nach VDBUM Standard alle drei Jahre.

Dies betrifft die **Teilnahme am Modul 1 Rechtsgrundlagen** (s. Seite 12).

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sf-002](https://bit.ly/ka-sf-002)

### Kurs-Nr: KA-SF-002

Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis

#### Dauer:

1 Tag



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

260,- € Präsenz

230,- € Online



PRÄSENZ + ONLINE

## Befähigte Person zur Prüfung von Anschlag- und Lastaufnahmemitteln Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis

### Zielgruppe

Führungskräfte, die Bereitstellung, Einsatz und Prüfungen der Arbeitsmittel organisieren. Werkstattpersonal, Monteure und Maschinenführer, die die wiederkehrenden Prüfungen durchführen.

### Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Befähigte Person – Modul 1: Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung
- Berufserfahrung

### Inhalt

Die regelmäßige Prüfung von Anschlag- und Lastaufnahmemitteln:

- DGUV Information 201-030 Merkblatt für Seile und Ketten als Anschlagmittel im Baubetrieb
- DGUV Information 209-061 Gebrauch von Hebebändern und Rundschlingen aus Chemiefasern
- DGUV Regel 109-005 Gebrauch von Anschlag-Drahtseilen
- DGUV Regel 109-006 Gebrauch von Anschlag-Faserseilen
- DGUV Regel 109-017 Betreiben von Anschlag- und Lastaufnahmemitteln im Hebezeugbetrieb
- Die wiederkehrende Prüfung
- Handhabung von Prüfprotokollen/Prüfdatenanhängern – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

### Praxis

Prüfung und Bewertung verschiedener Anschlag- und Lastaufnahmemittel in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse

### Abschluss

Teilnahmezertifikat und Qualifikations-CARD der VDBUM Akademie

### Info zur Aufbau-Schulung

Nach Forderung des Gesetzgebers (Betriebssicherheitsverordnung § 2 Absatz 5) sind die vermittelten Fachkenntnisse durch Schulungen auf aktuellem Stand zu halten. Nach VDBUM Standard alle drei Jahre.

Dies betrifft die **Teilnahme am Modul 1 Rechtsgrundlagen** (s. Seite 12).

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-bau-009](https://bit.ly/ka-bau-009)

**Kurs-Nr: KA-BAU-009**

Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis

**Dauer:**  
1 Tag

**VDBUM AKADEMIE**

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
260,- € Präsenz  
230,- € Online

## Befähigte Person zur Prüfung von Erdbaumaschinen, Flurförderzeugen und Anschlagmitteln

In der Theorie: Die Vermittlung der rechtlichen Grundlagen, wie z. B. Betriebssicherheitsverordnung, staatliche Arbeitsschutzvorschriften, berufsgenossenschaftliche Regeln und Normen. In der Praxis: Die beispielhafte Durchführung und Dokumentation der wiederkehrenden Prüfung an ausgewählten Maschinen sowie abschließend die Beurteilung des arbeitssicheren Zustandes der zu prüfenden Arbeitsmittel.

### Zielgruppe

Führungskräfte, die Bereitstellung, Einsatz und Prüfungen von Erdbaumaschinen, Flurförderzeugen und Anschlagmitteln organisieren. Werkstattpersonal, Monteure und Maschinenführer, die die Prüfungen durchführen.

### Inhalt

Die Befähigte Person: Voraussetzungen, Anforderungen und Haftungsfragen

Die regelmäßige Prüfung von Erdbaumaschinen, Flurförderzeugen und Anschlagmitteln:

- Rechtsgrundlagen
- EG-Maschinenrichtlinie / CE-Kennzeichnung
- Produktsicherheitsgesetz (ProdSG)
- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV), Gefährdungsbeurteilungen
- DGUV Regel 100-500, DGUV Vorschrift 1, DGUV Vorschrift 68, FEM 4.004, DGUV Vorschrift 79 und andere berufsgenossenschaftliche Vorschriften und Regeln

- Prüfhinweise für Lastaufnahmeeinrichtungen und Hydraulikschläuche
- Allgemeine Prüfhinweise, Verfahrens- und Handhabungsfragen für Erdbaumaschinen und Flurförderzeuge
- Aufbau eines Gabelstaplers / Baugruppen
- Handhabung von Abnahmeprotokollen / Prüfplaketten (Dokumentationspflicht)
- Schriftliche Abschlussprüfung

### Praxis

Prüfung und Bewertung verschiedener Erdbaumaschinen, Flurförderzeuge und Anschlagmittel in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der VDBUM Akademie

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-bau-007](https://bit.ly/ka-bau-007)

**Kurs-Nr: KA-BAU-007**

#### Dauer:

3 Tage

#### Datum / Standort:

06.10. – 08.10.2021 in 45768 Marl

18.10. – 20.10.2021 Region Strullendorf

VDBUM AKADEMIE

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

749,- €



## PRÄSENZ + ONLINE

# Befähigte Person zur Prüfung von mobilen Hubarbeitsbühnen

## Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis



### Zielgruppe

Führungskräfte, die Bereitstellung, Einsatz und Prüfungen der Arbeitsmittel organisieren. Werkstattpersonal, Monteure und Maschinenführer, die die wiederkehrenden Prüfungen durchführen.



### Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Befähigte Person – Modul 1: Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung
- Berufserfahrung



### Inhalt

Die regelmäßige Prüfung von Hubarbeitsbühnen:

- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Grundsatz 308-002 Prüfung von Hebebühnen
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen und -Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- Bauvorschriften, Baugruppen, Bauelemente und sicherheitstechnische Einrichtungen, allgemeine Prüfhinweise, Verfahrens- und Handhabungsfragen zur Prüfung von mobilen Hubarbeitsbühnen
- Die wiederkehrende Prüfung
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung



### Praxis

Prüfung und Bewertung verschiedener mobiler Hubarbeitsbühnen in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung und Dokumentation der Prüfergebnisse

### Abschluss

Teilnahmezertifikat und Qualifikations-CARD der VDBUM Akademie

### Info zur Aufbau-Schulung

Nach Forderung des Gesetzgebers (Betriebssicherheitsverordnung § 2 Absatz 5) sind die vermittelten Fachkenntnisse durch Schulungen auf aktuellem Stand zu halten. Nach VDBUM Standard alle drei Jahre.

Dies betrifft die **Teilnahme am Modul 1 Rechtsgrundlagen** (s. Seite 12).

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sf-007](https://bit.ly/ka-sf-007)

## Kurs-Nr: KA-SF-007

Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis

### Dauer:

1 Tag



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

### Preis:

260,- € Präsenz

230,- € Online

# Befähigte Person zur Prüfung von Lagerausstattungen (Leitern und Tritte, Türen und Tore, Regale)

## Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis

### Zielgruppe

Führungskräfte, die Bereitstellung, Einsatz und Prüfungen der Arbeitsmittel organisieren. Werkstattpersonal, Monteure und Maschinenführer, die die wiederkehrenden Prüfungen durchführen.

### Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Befähigte Person – Modul 1: Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung
- Berufserfahrung

### Inhalt

Die regelmäßige Prüfung von Leitern und Tritten, Türen und Toren sowie Regalen:

- DGUV Information 208-016 Handlungsanleitung für den Umgang mit Leitern und Tritten
- DGUV Information 208-043 Sicherheit von Regalen
- DGUV Information 208-022 Türen und Tore
- Technische Regel für Arbeitsstätten – Türen und Tore ASR A 1.7
- Schließkraftmessung nach ASR A 1.7
- Die wiederkehrende Prüfung
- Übergreifende Prüfungen (z.B. nach DGUV Vorschrift 3)
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

### Praxis

Prüfung und Bewertung von Leitern und Tritten, Türen und Toren sowie Regalen in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse

### Abschluss

Teilnahmezertifikat und Qualifikations-CARD der VDBUM Akademie

### Info zur Aufbau-Schulung

Nach Forderung des Gesetzgebers (Betriebssicherheitsverordnung § 2 Absatz 5) sind die vermittelten Fachkenntnisse durch Schulungen auf aktuellem Stand zu halten. Nach VDBUM Standard alle drei Jahre.

Dies betrifft die **Teilnahme am Modul 1 Rechtsgrundlagen** (s. Seite 12).

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sw-010](https://bit.ly/ka-sw-010)

## Kurs-Nr: KA-SW-010

Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis

### Dauer:

1 Tag



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

### Preis:

260,- € Präsenz

230,- € Online



PRÄSENZ + ONLINE

## Leichtflüssigkeitsabscheider – Sachkunde gemäß DIN 1999-100



Den Teilnehmern wird die geforderte Sachkunde für die Eigenkontrolle und Wartung von Leichtflüssigkeits-Abscheideranlagen vermittelt. Diese kann somit betriebsintern erfolgen und Kosten für das Unternehmen senken.



### Zielgruppe

Unternehmer und Führungskräfte, die Bereitstellung, Wartung und Eigenkontrolle der Leichtflüssigkeits-Abscheideranlagen organisieren. Werkstattpersonal und Monteure, die diese Prüfungen durchführen.



### Voraussetzung

Voraussetzung für die Eigenkontrolle ist eine Vor-Ort-Einweisung an der zu prüfenden Anlage durch einen Fachkundigen gemäß DIN 1999-100



### Inhalt

- Rechtsgrundlagen, Vorschriften, Verordnungen
- Aufbau und Funktionsweise von Abscheideranlagen
- Definition Wasseranfallstelle, Teilstromtrennung
- Reinigung von Abscheideranlagen mit den korrekten Mitteln



Kurs-Nr: KA-SW-012

Dauer:  
1 Tag



VDBUM AKADEMIE

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

Preis:  
330,- € Präsenz  
299,- € Online

### Abschluss

Teilnahmezertifikat und Qualifizierungs-CARD der VDBUM Akademie

Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sw-012](https://bit.ly/ka-sw-012)

## Befähigte Person zur Prüfung von Hydraulik-Schlauchleitungen nach DGUV Regel 113-020

Hydraulik-Schlauchleitungen, die nach der Betriebssicherheitsverordnung zu den sicherheitsrelevanten Arbeitsmitteln zählen, sind in regelmäßigen Abständen zu prüfen und zu ersetzen. Sie lernen technische Informationen und gesetzliche Vorgaben bezüglich Hydraulik-Schlauchleitungen kennen. Nach bestandem Abschlusstest können Sie von Ihrem Arbeitgeber zur „Befähigten Person“ bestellt werden.

### Zielgruppe

Facharbeiter, Meister, Servicetechniker und Mitarbeiter, die sich mit Serviceleistungen rund um die Hydraulik beschäftigen.

### Voraussetzung

Regelmäßiger Umgang mit der Hydraulik, insbesondere der Hydraulik-Schlauchleitung

### Inhalt

- Grundkenntnisse der Hydraulik
- Strom- und Druckübersetzung in hydraulischen Anlagen
- Anwendung und Einsatz von Hydraulik-Schlauchleitungen
- Art und Verwendung von Schlauchware
- Sicherheitsregeln für Hydraulik-Schlauchleitungen nach DGUV Regel 113-020
- Sicherheitsregeln für Hydraulikflüssigkeiten nach DGUV Regel 113-020

- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- Prüftätigkeiten und Verantwortung der Befähigten Person
- Fachgerechte Anfertigung, Einbau und Befestigung von Rohrleitungen
- Sachgemäße Verwendung von Rohrverschraubungen
- Übungen, Erfolgskontrollen, Abschlusstest

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH  
(nach bestandener Prüfung)

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-ha-001](https://bit.ly/ka-ha-001)

## Kurs-Nr: KA-HA-001

### Dauer:

2 Tage

### Datum / Standort:

28.09. - 29.09.2021 Region Strullendorf  
02.11. - 03.11.2021 Deula Rheinland (Kempen)  
15.02. - 16.02.2022 Deula Nienburg  
15.03. - 16.03.2022 Region Halle/Magdeburg

### Preis:

489,- €



**PRÄSENZ**



## Befähigte Person zur Prüfung von land- und forstwirtschaftlichen Zuggeräten inklusive Anbaugeräten und Anhängern



In der Theorie: Die Vermittlung der rechtlichen Grundlagen, wie z. B. Unfallverhütungsvorschriften sowie die Einschätzung und Erstellung einer Gefährdungsbeurteilung.  
In der Praxis: Die beispielhafte Durchführung und Dokumentation der Sachkundigen-Prüfung an ausgewählten Schleppern, Anhängern und Anbaugeräten sowie abschließend die Beurteilung des arbeitssicheren Zustandes der zu prüfenden Arbeitsmittel.



### Zielgruppe

Meister, Mechaniker, Monteure und Werkstattmitarbeiter, die die Bereitstellung, den Einsatz und die Prüfungen der Maschinen durchführen und deren arbeitssicheren Zustand beurteilen.



### Inhalt

- Rechte und Pflichten der Befähigten Person/Sachkundiger
- Unfallverhütungsvorschriften der SVLFG (Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau)
- Unfallverhütungsvorschriften der DGUV
- Anerkannte Regeln der Technik
- Gefährdungsbeurteilung



**Kurs-Nr: KA-SF-043**

**Dauer:**  
2 Tage

**Datum / Standort:**  
15.03. - 16.03.2022 Region Limburg/Lahn



- Einweisung in die DGUV-Prüfung der Maschinen
- Prüfhinweise der Hersteller und der Technik aus Hydraulik, Mechanik und Pneumatik
- Abnahmeprotokoll und Dokumentation der Ergebnisse

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH  
(nach bestandener Prüfung)

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sf-043](https://bit.ly/ka-sf-043)



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
489,- €

# QUALITÄT IST UNSER ANTRIEB



**INA FEAD KIT. Die Komplettreparaturlösung  
für den Nebenaggregatetrieb von Traktoren.**

Die Zahl der Traktormotoren mit riemengetriebenen Nebenaggregatekomponenten nimmt stetig zu. Dies bedeutet eine steigende Belastung des Riementriebs und seiner Komponenten. Die Folgen sind erhöhter Verschleiß bis hin zu einem möglichen Ausfall. Der Austausch eines defekten Einzelteils hilft jedoch oft nur kurzfristig. Das INA FEAD KIT ist die neue Komplettlösung für eine nachhaltige Reparatur des Nebenaggregatetriebs.

<http://aftermarket.schaeffler.de>



**SCHAEFFLER**



**PRÄSENZ**

## Befähigte Person zur Prüfung von Seilwinden und Hebezeugen im Forstwirtschaftsbereich

Ihnen werden alle grundlegenden Regelungen sowie erforderliche Fachkenntnisse vermittelt, sodass Sie aufgrund Ihrer fachlichen Ausbildung und Erfahrung als Befähigte Person UVV-Prüfungen an Seilwinden und Hebezeugen durchführen und den arbeitssicheren Zustand beurteilen können.

### Zielgruppe

Meister, Mechaniker, Monteure und Werkstattmitarbeiter, die die Bereitstellung, den Einsatz und die Prüfungen der Seilwinden und Hebezeuge durchführen und deren arbeitssicheren Zustand beurteilen.

### Inhalt

#### Rechtsgrundlagen für Befähigte Personen

- Prüfung von Winden, Hub- und Zuggeräten nach VSG 3.1 Technische Arbeitsmittel der SVLFG (Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau)
- DGUV Vorschrift 54/55 Winden, Hub- und Zuggeräte
- DGUV Vorschrift 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln

#### Spezielle Prüfvorschriften von Winden, Anschlagmitteln und Hebezeugen

- DGUV Regel 109-005 Drahtseile, DGUV Regel 109-006 Faserseile, DGUV Regel 114-018 Waldarbeit
- DGUV Information 214-060 Seilarbeit im Forstbetrieb

#### Prüfung und Bewertung von Winden, Anschlagmitteln und Hebezeugen

- Aufbau und Einsatz von Seilwinden (Ratschen-, Stirnradschnecken-, Seilzug-, Stahlfußwinde)

- Prüfung und Bewertung der Tragmittel von Winden (Rundstahlketten nach DIN 685, Stahldrahtseile nach DIN 15020, Lashaken und Rollketten)
- Prüfung von Tragmitteln nach DGUV Regel 100-500 Kapitel 2.8, BGG 943, DIN 15020 und 15405
- Rundstahlketten DIN EN 818, Textile Anschlagmittel DIN 61360, 83302 und prEN 1492

### Praktische Übungen

- Herstellen des „Flämischen Auges“ als Seilendverbindung
- Prüfung und Bewertung verschiedener Seilwinden und Hebezeuge in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung mit Dokumentation der Ergebnisse
- Durchführen einer Zugkraftmessung an Forstseilwinden unter Praxisbedingungen

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH (nach bestandener Prüfung)

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-003](https://bit.ly/ka-fg-003)

**Kurs-Nr: KA-FG-003**

**Dauer:**  
2 Tage

**Datum / Standort:**  
27.09. - 28.09.2021 Region Limburg/Lahn

**KRAMP**

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

**Preis:**  
489,- €

## Befähigte Person zur Prüfung von Forstkranen

Sie erhalten mit diesem Seminar eine optimale Grundlage, aufgrund Ihrer fachlichen Ausbildung und Erfahrung als Befähigte Person UUV-Prüfungen an Forstkranen, die auf Forstschleppern und Rückewagen aufgebaut sind, durchzuführen und den arbeitssicheren Zustand zu beurteilen.

### Zielgruppe

Meister, Mechaniker, Monteure und Werkstattmitarbeiter, die die Bereitstellung, den Einsatz und die Prüfungen der Forstkrane durchführen und deren arbeitssicheren Zustand beurteilen.

### Inhalt

- Rechtsgrundlage DGUV Vorschrift 52 und 53 Krane
- Berufsgenossenschaftliche Regel / DGUV Regel 100-500
- Berufsgenossenschaftliche Regel Waldarbeit 114-018
- Grundsätze zum Prüfen von Kränen 309-001
- Prüfung von Kränen nach VSG 3.1 Technische Arbeitsmittel der SVLFG (Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau)

### Praktische Übungen

- Prüfung und Bewertung von Forstkranen in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung mit Dokumentation der Ergebnisse
- Hubkraftmessung der Krane

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH  
(nach bestandener Prüfung)

### Teilnahmevoraussetzungen

Um an diesem Praxis-Seminar teilnehmen zu können, ist es erforderlich, dass Sie die Schulung „Befähigte Person zur Prüfung von Seilwinden und Hebezeugen im Forstwirtschaftsbereich“ besucht haben. Dabei spielt es eine untergeordnete Rolle, wie lange sie zurückliegt. Zudem können auch Interessenten, die mit den gängigen Rechtsgrundlagen und Prüfvorschriften der Befähigten Person vertraut sind, an diesem Seminar teilnehmen.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-011](https://bit.ly/ka-fg-011)

**Kurs-Nr: KA-FG-011**

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
29.09.2021 Region Limburg/Lahn

**KRAMP**

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
279,- €



**PRÄSENZ + ONLINE**

## Befähigte Person zur Prüfung von Kommunalgeräten aus der Grünflächen- und Gehölzpflege



In der Theorie: Die Vermittlung der rechtlichen Grundlagen, wie z. B. Betriebssicherheitsverordnung, staatliche Arbeitsschutzvorschriften, berufsgenossenschaftliche Regeln und Normen.

In der Praxis: Die beispielhafte Durchführung und Dokumentation der Sachkundigen-Prüfung an ausgewählten Geräten sowie abschließend die Beurteilung des arbeitssicheren Zustandes der zu prüfenden Arbeitsmittel.



### Zielgruppe

Meister, die die Bereitstellung, den Einsatz und die Prüfungen der Kommunalgeräte organisieren.  
Werkstattpersonal, Monteure und Maschinenführer, die die Prüfungen durchführen.



### Inhalt

Die Befähigte Person: Voraussetzungen, Anforderungen und Haftungsfragen

Die regelmäßige Prüfung von Kommunalgeräten:

- Rechtsgrundlagen
- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- Unfallverhütungsvorschriften
- Richtlinien und anerkannte Regeln der Technik (DIN-Normen, VDE-Bestimmungen, VDI-Richtlinien)
- Bauvorschriften für Baugruppen und Bauelemente, sicherheitstechnische Einrichtungen
- DGUV Vorschrift 70
- Typische Mängel – und was man daraus ableiten kann



- Allgemeine Prüfhinweise, Verfahrens- und Handhabungsfragen für Kommunalgeräte
- Erforderliche Dokumentation
- Schriftliche Abschlussprüfung

### Praktische Übungen

Prüfung und Bewertung verschiedener Kommunalgeräte in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-023](https://bit.ly/ka-fg-023)

## Kurs-Nr: KA-FG-023

### Dauer:

1 Tag

### Datum / Standort:

15.11.2021 Region Limburg/Lahn

25.01.2022 Online-Training



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

### Preis:

329,- € Präsenz

279,- € Online

**MANN  
FILTER**

# Großen Aufgaben gewachsen.

**MANN-FILTER für Landmaschinen.**

**MANN  
FILTER**

**Schützen  
Sie Ihren  
Maschinen-  
park!**



Ob Traktor, Mähdrescher oder Feldhäcksler: Landmaschinen sind vor allem während der Erntesaison höchsten Belastungen ausgesetzt. Lebensdauer und Wirtschaftlichkeit Ihres Maschinenparks hängen auch von der richtigen Wahl der Filter ab. Luft-, Öl-, Kraftstoff-, Innenraum- und Hydraulikfilter: Für namhafte Hersteller und gängige Modelle finden Sie in unserem umfassenden Produktprogramm den passenden Filter. Vertrauen Sie deshalb auf Original MANN-FILTER in 100 % Erstausrüstungsqualität.

**MANN-FILTER – Perfect parts. Perfect service.**

[www.mann-filter.com](http://www.mann-filter.com)



## PRÄSENZ + ONLINE



## Befähigte Person zur Prüfung von Klimaanlage (Sachkundenachweis)

Seit dem 04.07.2010 muss das Personal, welches Tätigkeiten im Zusammenhang mit der Rückgewinnung fluorierter Treibhausgase aus Klimaanlage ausübt, im Besitz eines gültigen Sachkundenachweises nach Verordnung (EG) Nr. 307/2008 sein. Dies verlangt der Gesetzgeber.

Im Seminar werden Sie mit den entsprechenden Grundlagen, gesetzlichen Vorgaben, Risiken, technischen Möglichkeiten und Umweltschutzvorgaben vertraut gemacht.

### Zielgruppe

Verantwortliche, Meister, Mechaniker und Monteure, die Grundkenntnisse zur Klimatechnik in Fahrzeugen erwerben sowie Mängel erkennen und gegebenenfalls beseitigen wollen.

### Inhalt

#### Gesetzliche Grundlagen

- Sachkunde, Sicherheitsmaßnahmen
- Ozonabbau-Potenzial
- Spezielle Anforderungen einer Klimaanlage

#### Technik

- Kompressoren, elektromagnetische Kupplung
- Kondensator / Verflüssiger
- Trockner, Sammler, Akkumulator
- Expansions- und Festdrosselventil
- Verdampfer / Sicherheitseinrichtungen

### Physikalisch-technische Grundlagen

- Physikalisches Grundprinzip, Kreislauf einer Klimaanlage
- Spezifikation Klima-Öl
- Kältemittel R134a und HFO1234yf

### Praktischer Teil

Umgang mit Kältemittel und dem Rückgewinnungsgerät

### Abschluss

Sachkundenachweis (nach bestandener Prüfung)

### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sf-001](https://bit.ly/ka-sf-001)

## Kurs-Nr: KA-SF-001

### Dauer:

1 Tag

### Datum / Standort:

14.10.2021 Region Strullendorf  
18.10.2021 Deula Nienburg  
02.11.2021 Region Magdeburg (Barleben)  
04.11.2021 Region Chemnitz (Oederan)  
12.11.2021 Online-Training  
14.01.2022 Online-Training



07.03.2022 Region Rhede/Kempen  
09.03.2022 Deula Bad Kreuznach  
21.03.2022 in 17209 Leizen  
23.03.2022 in 19205 Gadebusch

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

### Preis:

239,- € Präsenz  
199,- € Online



**PRÄSENZ + ONLINE**

## Aufbaukurs zur Prüfung von Klimaanlage (Diagnose) in Land- und Baumaschinen

Durch die erworbenen Lerninhalte und praktischen Fertigkeiten erhalten Sie detaillierte Kenntnisse in den Bereichen Wartung von Klimaanlage und Reparatur von Kompressoren. Das Seminar ist sehr praxisorientiert, denn das neu erworbene Wissen wird direkt am Schulungsmodell angewandt und gefestigt.

### Zielgruppe

Mechaniker, Meister, Monteure oder Mechatroniker, die sachgemäße Arbeiten an Klimaanlage in Fahrzeugen durchführen.

### Voraussetzung

Sachkunde-Schulung nach (EG) Nr. 307/2008

### Inhalt

#### Theoretischer Teil

- Auffrischung: Aufbau und Funktion der Klimaanlage
- Auffrischung: Sicherheitsmaßnahmen zum Schutz der Gesundheit und Umwelt
- Fehlerdiagnostik – Druck und Temperatur
- Korrekter Einbau eines Klimaanlagekompressors
- Bauteilkunde sowie Bauteilprüfungen
- Nützliche Praxistipps für den täglichen Umgang
- Fachgerechtes Arbeitsmaterial zum Warten und Reparieren von Klimaanlage
- Vor- und Nachteile der Lecksuche

#### Praktischer Teil

- Die Klimaanlage: Aufbau und Funktion am Schulungsmodell
- Fehlerdiagnostik am Schulungsmodell und Fahrzeug
- Reparatur am Kompressor bzw. der Magnetkupplung
- Bauteilkunde und Bauteilprüfungen mittels fachgerechtem Arbeitsmaterial
- Durchführung unterschiedlicher Lecksuch-Methoden

#### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

#### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sf-012](https://bit.ly/ka-sf-012)

## Kurs-Nr: KA-SF-012

### Dauer:

1 Tag

### Datum / Standort:

15.10.2021 Region Strullendorf  
19.10.2021 Deula Nienburg  
03.11.2021 Region Magdeburg (Barleben)  
05.11.2021 Region Chemnitz (Oederan)  
19.11.2021 Online-Training  
21.01.2022 Online-Training



08.03.2022 Region Rhede/Kempen  
10.03.2022 Deula Bad Kreuznach  
22.03.2022 in 17209 Leizen  
24.03.2022 in 19205 Gadebusch

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

### Preis:

249,- € Präsenz  
210,- € Online





**PRÄSENZ**

## Grammer Fahrersitze



Das praxisorientierte Seminar vermittelt einen umfassenden Überblick in die Funktionsweise, Bedienung und Instandsetzung von Grammer Fahrersitzen.

Stärken Sie Ihr Service Know-How, um die vielfältigen täglichen Anforderungen rund um den Fahrersitz souverän meistern zu können.



### Zielgruppe

Fachhändler, Werkstattpersonal, Werkstattleiter, Servicetechniker und Verkäufer



### Inhalt

- Identifikation Sitz / Ersatzteile
- Funktionsweise und Bedienung
- Einweisung in Sitzdokumentation
- Fehlererkennung und Soforthilfe
- Tipps und Tricks
- Praktische Übungen
- **Werksführung** am 08.03.2022 bei Grammer GTC



### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Grammer AG

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-sf-031](https://bit.ly/ka-sf-031)

**Kurs-Nr: KA-SF-031**

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
08.03.2022 Grammer GTC in 92245 Kümmersbruck



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
175,- €

# Premium Sitz im neuen Design



## MAXIMO® EVOLUTION High-End Sitz für Traktoren

**Der MAXIMO EVOLUTION präsentiert sich im neuen Look und mit noch mehr Funktionen!**

Die neue Seitenkonturanpassung verspricht perfekten Halt für jeden Rücken.

Die 2-stufige Sitzheizung sorgt für angenehme Wärme und die Performance der Klimatisierung im Sitz- und Rückenpolster wurde nochmals optimiert - für ein ideales Sitzklima.

Die ergonomische Dualmotion-Funktion ermöglicht eine flexible Anpassung der oberen Rückenlehne zur Abstützung des Körpers bei rückwärtsgerichteten Sitzpositionen.



**PRÄSENZ**



## Hydraulik 1

### Basiskurs

Sie werden vertraut gemacht mit Aufbau, Funktion und Schaltzeichen der wichtigsten Hydraulikkomponenten. Darüber hinaus lernen Sie einfache Schaltpläne zu lesen, bauen einfache hydraulische Schaltungen am Praxis-Übungsstand auf und vertiefen so die theoretischen Kenntnisse.

#### Zielgruppe

Monteure, Quereinsteiger und Auszubildende

#### Voraussetzungen

Keine besonderen Vorkenntnisse erforderlich

#### Inhalt

- Physikalische Grundlagen der Hydraulik erlernen
- Druckflüssigkeiten, Behälter, Filter, Hydraulikpumpen: das Zusammenspiel der einzelnen Komponenten
- Schlauchleitungen: Erlernen der richtigen Montage und Erkennen von Verschleiß
- Druckbegrenzungsventile direktgesteuert: möglicher Einbau und Wirkungsweise
- Wegeventile: Kombination und Wirkungsweise erkennen
- Sperr- und Stromventile: Einbau und Anwendung
- Schaltzeichen lesen und verstehen lernen
- Übungen in Theorie und Praxis

#### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

#### Hinweis

Bitte beachten Sie auch auf Seite 33 das Anschluss-Seminar „Hydraulik 2 – Aufbaukurs“, das die Kenntnisse vertieft und erweitert.

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-ha-002](https://bit.ly/ka-ha-002)

## Kurs-Nr: KA-HA-002

#### Dauer:

2 Tage

#### Datum / Standort:

04.10. - 05.10.2021 Region Chemnitz (Oederan)

25.10. - 26.10.2021 Region Rhede/Kempen

07.03. - 08.03.2022 Region Strullendorf



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

459,- €



## Hydraulik 2

### Aufbaukurs

Sie lernen den Einsatz und die Verknüpfung der Steuer-elemente in hydraulischen Schaltungen kennen. Sie sollen komplexe Schaltungen anhand von Schaltplänen lesen und verstehen können. An einer Übungswand werden die prakti-schen Anwendungen durchgeführt. Das im theoretischen Teil vermittelte Wissen kann so direkt in die Praxis umgesetzt werden.

#### Zielgruppe

Facharbeiter, Monteure, Servicetechniker und Meister

#### Voraussetzungen

Seminar „Hydraulik 1“ oder vergleichbare Kenntnisse

#### Inhalt

- Reihen- und Parallelschaltung von Verbrauchern
- Stromregelventile, Stromteiler – Bauarten und Anwendung
- Hydromotor, Hydrospeicher, Kreislaufsysteme
- Schaltzeichen nach DIN ISO 1219-1
- Grundlagen Load Sensing und Proportionaltechnik
- Übungen in Theorie und Praxis

#### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-ha-003](https://bit.ly/ka-ha-003)

### Kurs-Nr: KA-HA-003

#### Dauer:

2 Tage

#### Datum / Standort:

06.10. - 07.10.2021 Region Chemnitz (Oederan)

27.10. - 28.10.2021 Region Rhede/Kempen

09.03. - 10.03.2022 Region Strullendorf



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

459,- €





**PRÄSENZ + ONLINE**

## Hydraulikverschraubung / Schlauchlehre

### Sicherer Umgang mit Hydraulikleitungen

In diesem Seminar mit Praxisanteil erlernen Sie das Herstellen einer Hydraulikschlauchleitung und einer Schneidringverbindung. Des Weiteren wird das Thema der Gewinde- sowie Kupplungsidentifizierung behandelt.

#### Zielgruppe

Mechaniker, Lageristen, Service- und Fachkräfte aus der Land-, Bau- und Kommunaltechnikbranche

#### Voraussetzungen

Technisches Verständnis und einfache hydraulische Grundkenntnisse

#### Inhalt

- Identifizieren von verschiedenen Gewindearten und Anschlüssen
- Herstellungsverfahren, besondere Beanspruchungen und spezifische Anforderungen
- Aufbau und Einbindung von Schlauchleitungen
- Fallbeispiele – Montageschäden, Schadensbilder
- Regeln für den sicheren Einsatz von Hydraulikschlauchleitungen (DGUV Regel 113-020)
- Vorschriftsmäßige Montage von Hydraulikschlauchleitungen
- Korrekte Montage von Schneidringen

- Fehlermöglichkeiten nach einem Schlauchwechsel und Fehlerbehebung
- Übungen, Erfolgskontrolle

#### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

#### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-ha-011](https://bit.ly/ka-ha-011)

**Kurs-Nr: KA-HA-011**

#### Dauer:

1 Tag

#### Datum / Standort:

28.09.2021 Online-Training

30.09.2021 Region Strullendorf

17.02.2022 Deula Nienburg

22.02.2022 Region Rhede/Kempen

 **KRAMP**

15.03.2022 Region Magdeburg (Barleben)

17.03.2022 Region Halle/Magdeburg

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

#### Preis:

219,- € Präsenz

189,- € Online



ONLINE

## Gelenkwellen-Schulung 1 (Einstieg in die Gelenkwellen-Welt) Hersteller, Baugruppen und Identifizierung

Das praxisorientierte Online-Seminar vermittelt Ihnen einen Überblick über die wichtigsten Hersteller im Markt und den sicheren Umgang mit Gelenkwellensystemen. Anhand von zahlreichen Anwendungsbeispielen vertiefen Sie Ihr Produktwissen und machen sich mit den Besonderheiten der verschiedenen Baugruppen vertraut.

### Zielgruppe

Auszubildende aus der Land-, Bau- und Kommunaltechnikbranche, Quereinsteiger, Neueinsteiger und Mechaniker von angrenzenden Berufszweigen

### Inhalt

- Herstellerübersicht
- Gelenkwellen-Kinematik
- Auslegung der Gelenkwelle (Anwendungsbeispiele)
- Aufbau und Funktion
- Schutzvorrichtungen
- Korrektes Kürzen der Profilrohre
- Sicherheitshinweise
- Wartungshinweise
- Neuheiten

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp Academy

### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-fg-019](https://bit.ly/kaon-fg-019)

**Kurs-Nr: KAON-FG-019**

#### Dauer:

1 x vormittags

#### Datum / Standort:

03.11.2021 Online-Training



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

99,- €





ONLINE

## Gelenkwellen-Schulung 2

### Hersteller, Baugruppen, Wartung und Reparatur

Das praxisorientierte Online-Seminar vermittelt Ihnen ein fundiertes Know-how für den sicheren Umgang mit Gelenkwellensystemen. Anhand von zahlreichen Anwendungsbeispielen vertiefen Sie Ihr Produktwissen sowie Service Know-how und machen sich mit den Besonderheiten der verschiedenen Hersteller vertraut. Technische Live-Vorfürungen sorgen dafür, dass Sie das Gelernte gut in die Praxis umsetzen können.

#### Zielgruppe

Lageristen, Meister, Mechaniker und Anwender, die mit Reparatur- und Servicearbeiten sowie dem Einsatz von Gelenkwellen beschäftigt sind.

#### Inhalt

##### Teil 1

- Herstellerübersicht
- Gelenkwellen-Kinematik
- Auslegung der Gelenkwelle (Anwendungsbeispiele)
- Identifizierung von Ersatzteilen
- Aufbau und Funktion

##### Teil 2

- Einsatz von Weitwinkelgelenken
- Verschleiß und Standzeiten
- Wartungs- und Montagehinweise
- Diagnose Schadensbilder und deren Ursachen
- Sicherheitshinweise nach den DGUV Regeln
- Neuheiten

#### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

#### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-ha-020](https://bit.ly/kaon-ha-020)

**Kurs-Nr: KAON-HA-020**

#### Dauer:

1 x vormittags

#### Datum / Standort:

04.11.2021 Online-Training



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

99,- €

# CONNECTING QUALITY



## K80® EAMS

Elektronische Zwangslenkung erfasst den Einschlagwinkel mittels Sensorik. Integrierbar in alle Scharmüller K80® Produkte



## AUTOMATIK-ZUGMAUL

CH-I 38mm, Stützlast 2 Tonnen, für höchste Stütz- und Anhängelasten



## NOTENTRIEGELUNGS-SYSTEM

zum Nachrüsten auf alle gängigen Rund- und Quaderballenpressen



## WEGFAHRSPERRE

für alle Verbindungstypen



## UNTERLENKER- ANHÄNGUNG

für höhere Lasten und mehr Flexibilität an der Zugdeichsel

***scharmüller***  
A U S T R I A

[www.scharmueler.at](http://www.scharmueler.at)



ONLINE

## Gelenkwellen-Schulung 3 Kupplungen, Gelenke, Einstellung und Wartung

Die praxisorientierte Online-Produktschulung ist speziell für die Anforderungen von Profi-Anwendern konzipiert. Anhand zahlreicher Anwendungsbeispiele lernen Sie die verschiedenen Überlastkupplungen und Kombinationen sehr gut kennen. Die im Lehrgang vermittelten theoretischen Kenntnisse werden in der Praxis gefestigt.

Anhand von zahlreichen Anwendungsbeispielen vertiefen Sie Ihr Produktwissen und machen sich mit den Besonderheiten der verschiedenen Hersteller vertraut.

### Zielgruppe

Lageristen, Meister, Mechaniker und Anwender, die mit Reparatur- und Servicearbeiten sowie dem Einsatz von Gelenkwellen beschäftigt sind.

### Inhalt

#### Teil 1

- Herstellerübersicht
- Wartungs- und Montagehinweise
- Überlastkupplungen
- Aufbau und Funktion
- Drehmoment-Einstellungen und Wartung
- Diagnose Schadensbilder und deren Ursachen
- Sonderwerkzeuge und Identifizierungshilfen

#### Teil 2

- Gelenkwellen-Kinematik
- Auslegung der Gelenkwelle (Anwendungsbeispiele)
- Wartungs- und Montagehinweise
- Sicherheitshinweise

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

### Hinweis

- Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.
- Die Teilnahme an der Gelenkwellen-Schulung 2 ist empfehlenswert, jedoch nicht zwingend notwendig.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-ha-021](https://bit.ly/kaon-ha-021)

**Kurs-Nr: KAON-HA-021**

#### Dauer:

1 x vormittags

#### Datum / Standort:

05.11.2021 Online-Training



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

#### Preis:

99,- €



SPIRALFEDERN  
PERFEKTE ABDICHTUNG

SEHR LEICHTES  
ZWEIFACHES VERLOESSELN DES FEDERPACKETS (ohne Spezialwerkzeug)

BONDIOLI  
& PAVESI

PRÄSENZ + ONLINE

## Bondioli & Pavesi Gelenkwellen-Schulung

Die praxisorientierte Produktschulung ist speziell für die Anforderungen von Profi-Anwendern konzipiert. Anhand zahlreicher Anwendungsbeispiele lernen Sie die Produkte von Bondioli & Pavesi sehr gut kennen. Die im Lehrgang vermittelten theoretischen Kenntnisse werden in der Praxis gefestigt.

### Zielgruppe

Lageristen, Werkstattmeister sowie Verkäufer im Innen- und Außendienst

### Inhalt

- Identifizierung von Ersatzteilen und Zubehör anhand der Bondioli & Pavesi Produktunterlagen
- Einsatz der richtigen Gelenkwelle sowie ihrer Sicherheitselemente inklusive Anwendungsbeispielen
- Diagnose typischer Schadensbilder und deren Ursachen
- Darstellung technischer Zusammenhänge
- Vorstellung der SFT- und GLOBAL-Serie
- Beratung und Service
- Neuheiten

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-ha-006](https://bit.ly/ka-ha-006)

**Kurs-Nr: KA-HA-006**

#### Dauer:

1 Tag

#### Datum / Standort:

02.02.2022 Erkheim

09.02.2022 Region Magdeburg (Barleben)

16.02.2022 Online-Training

**BONDIOLI  
& PAVESI**



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

159,- € Präsenz

129,- € Online



**PRÄSENZ**



## GKN Walterscheid Gelenkwellen-Schulung

Das praxisorientierte Seminar vermittelt Ihnen ein gesundes Service Know-how und einen sicheren Umgang mit dem Walterscheid Gelenkwellen- und Kupplungsbaukasten. Stärken Sie Ihr kompetentes Auftreten bei der Produkt-Identifizierung und Anwendungsberatung. Die Nutzung des neuen Online-Produktfinders und der Service-Werkzeuge optimieren den Kundenservice.

### Zielgruppe

Lageristen, Werkstattmeister sowie Verkäufer im Innen- und Außendienst

### Inhalt

#### Gelenkwellen

- Gelenkwellenkinematik
- Auslegung der Gelenkwelle (Anwendungsbeispiele)
- Identifizierung von Ersatzteilen
- Wartung
- Neuheiten

#### Überlastkupplungen

- Aufbau
- Funktion
- Drehmoment-Einstellungen und Wartung

#### Service

- Sonderwerkzeuge und Identifizierungshilfen

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH und GKN Walterscheid

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-ha-007](https://bit.ly/ka-ha-007)

**Kurs-Nr: KA-HA-007**

#### Dauer:

1 Tag

#### Datum / Standort:

20.10.2021 Region Magdeburg (Barleben)

27.10.2021 Erkheim



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

#### Preis:

159,- € Präsenz



## AL-KO Bremsen-Workshop für Experten

Werden Sie ein absoluter Experte in Sachen Anhänger-Trommelbremsen und lernen Sie Funktion, Aufbau, Wartung, Einstellung und Problemlösung der AL-KO Bremsanlage. Welche Temperaturen herrschen in einer Trommelbremse? Wann kommt es zu erhöhter Abnutzung und wie entsteht Bremsenquietschen? Was bedeutet es, eine Bremse richtig einzustellen und welche Effekte ergeben sich daraus? Lernen Sie alle wichtigen Wartungspunkte einzuhalten.

### Zielgruppe

Werkstattleiter und -mitarbeiter

### Inhalt

- Aufbau einer Radbremse
- Identifikation und Modellentschlüsselung
- Funktions- und Wirkungsweise der Auflaufbremse
- Die fünf Funktionen der AL-KO Auflaufbremse
- Alles über AL-KO Bremsbeläge
- Temperaturbereiche
- Die Radbremse in der Praxis: Einfahren, Kühlpausen, Heißläufer
- Wartung und Einstellung der Radbremse
- Beispiele aus der Praxis

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der ALOIS KOBER GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-sf-045](https://bit.ly/kaon-sf-045)

**Kurs-Nr: KAON-SF-045**

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
24.11.2021 Online-Training

**AL-KO**  
QUALITY FOR LIFE

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

**Preis:**  
129,- €





## PRÄSENZ + ONLINE



## Briggs & Stratton Motoren-Schulung

Nachweis der Kenntnisse bezüglich Aufbau, Funktion und Fehlererkennung der Motoren und Update der neuen Motorengruppen



### Zielgruppe

Teilnehmer mit Kenntnissen, Mechaniker und Service-Personal



### Inhalt

#### Motorenübersicht

- Neue Motoren 2021/2022
- Einweisung und Update in die neuen Motorengruppen
- Lithium Ion-Elektrostart Batterie; Wartung und Überprüfung
- Vertikale Kurbelwelle; 1- und 2-Zylinder-Motoren
- Horizontale Kurbelwelle; 1- und 2-Zylinder-Motoren



#### Arbeiten an und mit Motoren

- Praktisches Arbeiten an den Motoren
- Schnelle Schadensanalyse, speziell Vergaser und Zündanlagen
- Wartung und Instandsetzung von Motoren
- Wartungs- und Einstellungshinweise
- Einsatz von Spezialwerkzeugen
- Praxistipps



### Kurs-Nr: KA-FG-004

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
26.11.2021 Online-Training  
21.03.2022 Region Strullendorf



### Weiterführende Informationen

- Einstellhinweise
- Technische Daten
- Ersatzteilsuche

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

### Hinweis

- Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.
- Diese Schulung berechtigt nicht zur Garantie-Autorisierung bei Briggs & Stratton.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-004](https://bit.ly/ka-fg-004)



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
189,- € Präsenz  
159,- € Online


**PRÄSENZ + ONLINE**

# AL-KO Motoren-Update-Schulung inklusive Lithium-Ionen Akku-Sortiment

Nachweis der Kenntnisse bezüglich Fehlererkennung, Aufbau und Funktion der Motorenserie von AL-KO

### Zielgruppe

Teilnehmer mit Motoren-Kenntnissen, Mechaniker und Servicepersonal

### Inhalt

#### 1. Teil

- AL-KO 1-Zylinder Viertakt-Motor von 53 ccm bis 453 ccm (mit Elektrostart)
- AL-KO 2-Zylinder Viertakt-Motor PRO 700
- Aufbau und Baugruppen
- Schnelle Fehlersuche und Wartung

#### 2. Teil

- AL-KO Zweitakt-Motoren bis 42 ccm für Motorsensen
- Aufbau und Baugruppen
- Schnelle Fehlersuche und Wartung

#### 3. Teil

- Akku-Sortiment Easy Flex
- Akku-Sortiment Energy Flex
- Akku-Sortiment Power Flex
- Wartungs-, Lagerungs- und Einstellungshinweise

#### 4. Teil

- AL-KO Garantiebestimmungen
- AL-KO Homepage

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-028](https://bit.ly/ka-fg-028)

**Kurs-Nr: KA-FG-028**

#### Dauer:

1 Tag

#### Datum / Standort:

03.12.2021 Online-Training  
04.03.2022 Region Strullendorf

**AL-KO**  
QUALITY FOR LIFE

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

189,- € Präsenz  
159,- € Online





## PRÄSENZ + ONLINE



## Honda

### Motoren-Grunds Schulung

Nachweis der Kenntnisse bezüglich Aufbau, Funktion und Fehlererkennung der neuesten Motorenserien



#### Zielgruppe

Mechaniker und Service-Mitarbeiter, die die Motorentechnik neu erkunden. Auch für Einsteiger geeignet.



#### Inhalt

##### Motorenübersicht

- Einweisung in die Motorgruppen
- Motorenaufbau
- Aufbau von Venturi-Systemen
- Kraftstoffe und Öle



##### Workshops für folgende Teilbereiche:

- Kraftstoffsystem, Filter
- Ventiltrieb, Motorblock
- Abgassystem
- Reglersystem
- Service
- Elektrik



#### Weiterführende Informationen

- Schadensanalyse
- Kramp und Honda Webshop, schnelle Ersatzteilsuche
- Autorisierung zur Abwicklung von Garantiarbeiten über Kramp (Honda Engines)

#### Abschluss

Honda Schulungspass (bitte mitbringen, falls vorhanden)

#### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-005](https://bit.ly/ka-fg-005)

**Kurs-Nr: KA-FG-005**

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
30.11.2021 Online-Training  
22.03.2022 Region Strullendorf



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
189,- € Präsenz  
159,- € Online

# Bleiben Sie selbst ... ... und Ihr Honda Motor 100% zufrieden



Honda Motoren Original-Ersatzteile für optimale Leistung

[www.honda-engines-eu.com](http://www.honda-engines-eu.com)



## PRÄSENZ + ONLINE

## Honda Engines Motoren-Update-Schulung

Nachweis der Kenntnisse bezüglich Fehlererkennung, Aufbau und Funktion einzelner Motoren der neuen Motoren-Serien von Honda

### Zielgruppe

Teilnehmer mit Motoren-Kenntnissen, Mechaniker und Servicepersonal

### Inhalt

#### 1. Teil

- Neue Motoren 2021/2022
- GX 50: der 360 Grad Motor für neue Anwendungsbereiche
- GCVx (E) 145–200: neue Motorenserien
- GRX 120: neue Ausführung
- Hangmotoren: Wirkungsweise und Aufbau
- Kraftstoffsysteme

#### 2. Teil

- IGX (V) 700 / IGX (V) 800: Honda Einspritzmotoren
- Aufbau
- Diagnose
- Praktisches Arbeiten an den Motoren
- Wirkungsweise
- Wartungs- und Einstellungshinweise
- Praxistipps

#### 3. Teil

- Zyklon-Motoren
- Service-Informationen
- Schnelle Ersatzteilsuche
- Wartungs- und Einstelldaten schnell finden

### Abschluss

Honda Schulungspass (bitte mitbringen, falls vorhanden)

### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-027](https://bit.ly/ka-fg-027)

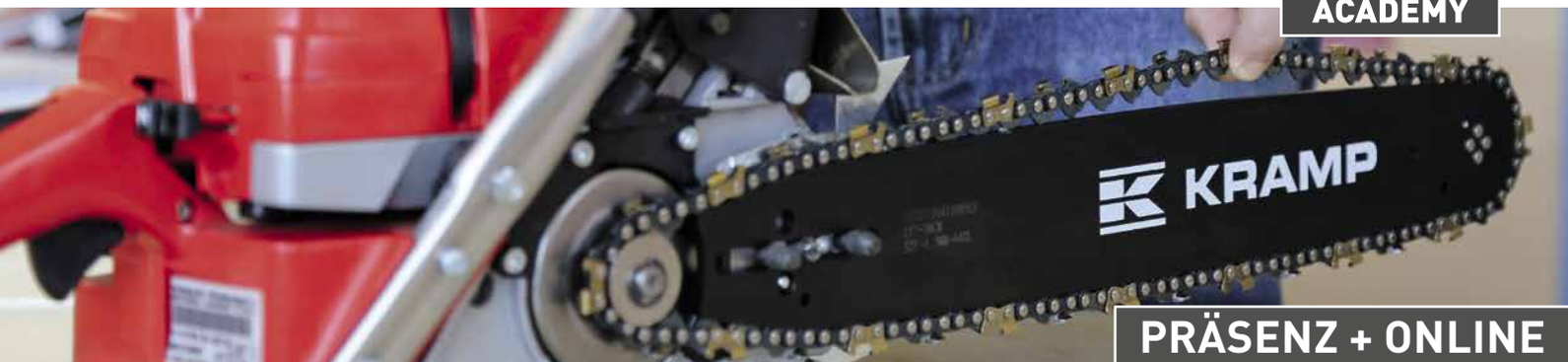
## Kurs-Nr: KA-FG-027

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
01.12.2021 Online-Training  
23.03.2022 Region Strullendorf

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
189,- € Präsenz  
159,- € Online


**PRÄSENZ + ONLINE**

## 2-Takt-Motoren mit Kettenkunde (Motorsägen / Motorsensen) – Basis-Schulung

Nachweis der Kenntnisse bezüglich Fehlererkennung, Aufbau und Funktion der Motoren herstellerübergreifend. Aufbau, Umgang und Identifikation von Sägeketten herstellerübergreifend.

### Zielgruppe

Mechaniker, Servicepersonal und Mitarbeiter mit geringen Vorkenntnissen

### Inhalt

#### Motorsägen-Motoren

- Aufbau und schnelle Fehlersuche
- Reparaturablauf und Prüfen der Komponenten
- Besonderheiten der Motoren in Bezug zur Maschine
- Identifikation der Ketten

#### Motorsensen-Motoren

- Aufbau und schnelle Fehlersuche
- Reparaturablauf und Prüfen der Komponenten
- Besonderheiten der Motoren in Bezug zur Maschine
- Richtiger Umgang mit Schneidwerkzeugen

#### Praktische Übungen

- Motoreneinstellungen
- Kettenschärfgeräte und deren Einsatz
- Ketten schärfen, richtiger Umgang, Schnittbild

### Weiterführende Informationen

- Ersatzteilsuche
- Spezialwerkzeuge

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-013](https://bit.ly/ka-fg-013)

**Kurs-Nr: KA-FG-013**

#### Dauer:

1 Tag

#### Datum / Standort:

07.12.2021 Online-Training

08.03.2022 Region Strullendorf



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

#### Preis:

189,- € Präsenz

159,- € Online



**PRÄSENZ + ONLINE**



## Kleinmotoren-Schulung für (Quer-)Einsteiger und Azubis

Die praxisnahe Motorenschulung vermittelt Ihnen Kenntnisse über Kleinmotoren von allen wichtigen Herstellern im Markt. Sie erlernen den Aufbau und die Einsatzmöglichkeiten sowie die richtige Handhabung und die schnelle Reparatur der Motoren.

Zusätzlich werden praxisgerechte ausgewählte Montage- und Diagnose-Übungen an Motorgeräten durchgeführt und ausgewertet.



### Zielgruppe

Auszubildende aus der Land-, Bau- und Kommunaltechnikbranche, Quereinsteiger, Neueinsteiger und Mechaniker von angrenzenden Berufszweigen



### Inhalt

- Hersteller- und Motorenübersicht
- Alte und neue Motorenserien
- Motorenaufbau und Baugruppen
- Einsatzgebiete
- Rund um den Motor



### Praktische Übungen

- Fehlersuche an Geräten
- Schnelle Schadensanalyse, speziell an Vergasern und Zündanlagen
- Wartung und Instandsetzung von Motoren



**Kurs-Nr: KA-FG-025**

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
25.11.2021 Online-Training  
24.03.2022 Region Strullendorf



- Wartungs- und Einstellhinweise
- Einsatz von Spezialwerkzeugen
- Technische Daten
- Ersatzteilsuche

### Abschluss

Teilnahmebescheinigung der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-025](https://bit.ly/ka-fg-025)

 **KRAMP**

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
189,- € Präsenz  
159,- € Online

## Kleinmotoren-Schulung exklusiv für Frauen

Erwerb der Kenntnisse über 2-Takt- und 4-Takt-Motoren sowie für Service, Aufbau, Reparaturannahme und Neugeräteprüfung

### Zielgruppe

Frauen, die in Service, Verkauf und Reparaturannahme tätig sind

### Inhalt

#### 1. Teil

- Rund um den Motor: Öle, Kraftstoffe
- Service: Öl, Zündungs- und Kraftstoffkontrolle
- Baugruppen der Motoren
- 1-, 2-, 3- und 4-Zylinder-Motoren

#### 2. Teil

- Übungen an verschiedenen Motoren
- Wirkungsweise
- Wartungs- und Einstellungshinweise
- Praxistipps

#### 3. Teil

- Reparaturannahme
- Ersatzteilsuche
- Kaufentscheidung
- Gruppenfeedback

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-fg-012](https://bit.ly/ka-fg-012)

## Kurs-Nr: KA-FG-012

### Dauer:

1 Tag

### Datum / Standort:

09.12.2021 Online-Training

25.03.2022 Region Strullendorf

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

### Preis:

189,- € Präsenz

159,- € Online



ONLINE

## Leichter arbeiten mit gutem Selbstmanagement



Zeit ist ein wertvolles Gut – insbesondere für Menschen mit vielfältigen Aufgaben. Die Komplexität und Herausforderungen unseres Arbeitsalltags nehmen ständig zu. Zeitmanagement alleine hilft da oft nicht weiter. Mit einem gelingenden Selbstmanagement gehen Sie Schritt für Schritt raus aus der Fremdsteuerung, rein in die Selbststeuerung. Damit wird es leichter möglich, sich auf das Wesentliche zu konzentrieren und die täglichen Aufgaben sinnvoll zu organisieren.

In diesem Seminar erhalten Sie Anregungen für Ihr individuelles Selbstmanagement. Sie reflektieren Ihre bisherige Arbeitsweise und finden neue Wege im Umgang mit sich selbst, Ihrer Zeit und den Anforderungen, die an Sie gestellt werden.



### Zielgruppe

Mitarbeiter und Führungskräfte, die ihr Selbstmanagement verbessern und dadurch Stress und Überforderung vorbeugen wollen.



### Inhalt

- Zeitfresser, Stressquellen und Hindernisse identifizieren
- Meinen Antreiber kennen und entschärfen
- Berufliche, betriebliche und private Ziele wirkungsvoll formulieren
- Was ist wirklich wichtig? Prioritäten setzen
- Gesunde Grenzen setzen und klar kommunizieren
- Nützliche Tools und Techniken für Selbstmanagement und Aufgabenorganisation
- Tipps zu Stressprävention und Stressmanagement



### Methoden

Kurze Inputs, Übungen, Erfahrungsaustausch, Tipps für die Umsetzung im Alltag

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Ostermayer Beratung – Seminare – Moderation und der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-all-020](https://bit.ly/kaon-all-020)

## Kurs-Nr: KAON-ALL-020

### Dauer:

2 x vormittags

### Datum / Standort:

30.11. + 01.12.2021 Online-Training

09.02. + 10.02.2022 Online-Training



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

### Preis:

239,- €

## „Live auf Sendung“ – Video-Konferenzen durchführen mit Zoom

Video-Konferenzen sind effiziente und brauchbare Alternativen zu Besprechungen im Präsenzformat mit Kunden, Geschäftspartnern oder Mitarbeitern an verschiedenen Standorten. Damit die Vorteile auch genutzt werden können, bedarf es jedoch eines professionellen Auftritts und der sicheren Beherrschung der Software.

Dieses kompakte Live-Online-Seminar vermittelt Ihnen die wichtigsten Funktionen von Zoom-Meetings, einen Leitfaden für die Vorbereitung sowie Hinweise zur Interaktion mit Teilnehmenden in Video-Konferenzen.

### Zielgruppe

Alle, die Video-Konferenzen organisieren und durchführen

### Inhalt

- Einführung in Zoom-Meetings
- Kennenlernen der wesentlichen Funktionen von Zoom
- Technische Voraussetzungen (Kamera, Mikrofon, Lautsprecher, Beleuchtung)
- Tipps zur Wirkung von Stimme, Körpersprache und Bildschirmumgebung
- Interaktive Elemente von Zoom kennenlernen und ausprobieren
- Sinnvolle Spielregeln für Video-Konferenzen

### Methoden

Kurze Inputs, Demonstrationen im Video-Konferenz-System, Ausprobieren verschiedener Funktionen, Übungen und Fragestunden

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Ostermayer Beratung – Seminare – Moderation und der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-all-076](https://bit.ly/kaon-all-076)

**Kurs-Nr: KAON-ALL-076**

#### Dauer:

1 x vormittags

#### Datum / Standort:

18.01.2022 Online-Training



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

69,- €



ONLINE

## Online-Marketing in der Praxis



Online-Marketing ist heute ein unverzichtbares Mittel, um Kunden zu gewinnen und zu binden. Doch welche Kanäle sind die richtigen und wie kann eine Strategie für Ihr Online-Marketing aussehen?

In diesem Seminar erhalten Sie nicht nur aktuellen Input, sondern wir arbeiten auch unter fachlicher Anleitung an Ihrem individuellen Auftritt, besonders der Website.

### Zielgruppe

Zukunftsorientierte Fachhändler, die sich für Online-Marketing interessieren oder ihre Website verbessern möchten

### Inhalt

- Welche Online-Marketing Kanäle gibt es?
  - Website / Suchmaschinen-Optimierung
  - Social Media
  - Bezahlte Werbung im Netz
- Strategie-Entwicklung und Ideenfindung
- Umsetzungsplan und benötigte Ressourcen
- Konkrete Website-Optimierung

### Abschluss

Teilnahmebescheinigung der IHK für Oberfranken Bayreuth

### Hinweis

- Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.
- Halten Sie – falls vorhanden – die Zugangsdaten zu Ihren bisherigen Online-Präsenzen bereit (z. B. Website, Facebook-Seite, Google Analytics etc.).

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-all-067](https://bit.ly/kaon-all-067)

**Kurs-Nr: KAON-ALL-067**

#### Dauer:

2 x vormittags

#### Datum / Standort:

12.01. + 20.01.2022 Online-Training



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

#### Preis:

189,- €

## Social Media erfolgreich einsetzen

Facebook, Instagram, TikTok – welches Social Media Instrument ist für Sie als Händler geeignet und wo erreichen Sie welche Zielgruppe?

Welche Inhalte begeistern die Social Media Nutzer?

In diesem Praxis-Seminar erhalten Sie nicht nur aktuellen Input zu Social Media Management und bezahlter Werbung in den sozialen Medien, sondern wir arbeiten auch aktiv an konkreten Post-Ideen und lernen Tools kennen, die Ihnen die Social Media Arbeit erleichtern.

### Zielgruppe

Zukunftsorientierte Fachhändler, die ihre Social Media Aktivitäten ausbauen möchten

### Inhalt

- Welche Social Media Kanäle gibt es?
- Welche Zielgruppen finde ich wo?
- Inhalte und Strategie für Social Media
- Posts gestalten
- Bezahlte Social Media Anzeigen

### Abschluss

Teilnahmebescheinigung der IHK für Oberfranken Bayreuth

### Hinweis

- Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.
- Halten Sie – falls vorhanden – die Zugangsdaten zu Ihren bisherigen Social Media Präsenzen bereit.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-all-073](https://bit.ly/kaon-all-073)

**Kurs-Nr: KAON-ALL-073**

#### Dauer:

2 x vormittags

#### Datum / Standort:

02.02. + 10.02.2022 Online-Training



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

#### Preis:

189,- €

ONLINE

## Reklamationen – ein Leben zwischen zwei Stühlen

i

Ein renommierter Rechtsanwalt wird Ihnen Ansatzpunkte offenlegen, wo grundsätzliche rechtliche Verbesserungen in Ihrem Reklamations-Management möglich sind. Ohne rechtliches Grundwissen im Bereich der Leistungsstörungen (Verzug, Gewährleistung, Garantie, Kulanz) und ohne Kenntnis der eigenen vertraglichen Grundlagen kann ein reklamierender Kunde nicht zufrieden gestellt werden. Er wird nicht nur verloren gehen, sondern auch keine positive Werbung für Sie machen können.

### Zielgruppe

Führungskräfte und Mitarbeiter, die mit vertragsrechtlichen Fragestellungen im Tagesgeschäft zu tun haben

### Inhalt

Die Reklamation – ein Zufriedenheitsfaktor für Verkäufer und Kunde:

- Lieferverszug
  - Verzugshaftung:  
Die Auslieferung erfolgt nicht rechtzeitig.  
Was kann der Lieferant vorbeugend tun?
- Zahlungsverzug
  - Umgang mit Zahlungsverzug, wenn der Kunde nicht oder nur schleppend bezahlt
- Gewährleistung ./ Garantie
  - Reaktion auf Reklamationen
  - Umgang mit Kulanzaktionen
  - Gewährleistungsfrist und Gewährleistungsausschlüsse
  - Abgrenzung zu Garantiezusagen

- Nachfrist
- Kulanz / Gutschrift
- AGB
  - Fragen im Zusammenhang mit dem „Kleingedruckten“

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-all-075](https://bit.ly/kaon-all-075)

## Kurs-Nr: KAON-ALL-075

### Dauer:

1 x vormittags

### Datum / Standort:

18.11.2021 Online-Training

17.02.2022 Online-Training

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

### Preis:

179,- €

## Datenschutz leicht gemacht

### Ein Praxisleitfaden für die wesentlichsten Punkte

Seit 2018 ist die DSGVO (Datenschutz-Grundverordnung) in Kraft. Hat sie anfangs für viel Verwirrung gesorgt, entwickelt sie sich nach und nach zum Regelwerk für eine immer mehr digitalisierte Gesellschaft. Viele Firmen hadern dennoch mit der richtigen Anwendung der DSGVO.

Ziel des Seminars ist es, anhand weniger Normen und Handgriffe zu zeigen, wie Ihr Betrieb die wesentlichen Aspekte des Datenschutzes beachten und umsetzen kann.

#### Zielgruppe

Mitarbeiter in kleineren und mittelständigen Unternehmen, die Verantwortung für den Datenschutz übernehmen und hier ein Regelwerk einrichten wollen.

#### Inhalte

1. Datenschutz – warum das alles?
  - Grundziele der DSGVO
  - Betroffene Person
  - Unternehmen / verantwortliche Stelle
2. Die Kernelemente für kleinere Unternehmen:
  - Verfahrensverzeichnis
  - Technisch-organisatorische Maßnahmen
  - Auftragsverarbeitung
3. Betroffenenrechte und was tun bei einer Datenpanne?

#### Abschluss

Teilnahmebescheinigung der IHK für Oberfranken Bayreuth

#### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-all-074](https://bit.ly/kaon-all-074)

**Kurs-Nr: KAON-ALL-074**

#### Dauer:

1 x vormittags

#### Datum / Standort:

26.01.2022 Online-Training



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

#### Preis:

99,- €



ONLINE

## Maschinen professionell vermarkten



Die Digitalisierung hat einen weiten Sprung nach vorne gemacht und so sind manche Vertriebsmitarbeiter zum Online-Verkäufer geworden. Der Großteil dieser Erstkontakte zum Kunden passiert inzwischen über Internet-Marktplätze und Social-Media-Kanäle. Denn immer mehr Landwirte benutzen ihr Smartphone und ähnliche mobile Endgeräte als Informationsquelle.

Diese große Online-Nachfrage sollten auch Sie für Ihren Erfolg nutzen!

Wir beleuchten den Maschinenvertrieb genau, wie bessere Fotos und eine optimale Beschreibung Ihren Verkauf ankurbeln und wie Ihre Produkte zu den richtigen Kunden kommen.

### Zielgruppe

Geschäftsführer, Gebrauchtmachines-Verkäufer, Vertriebsmitarbeiter generell mit ersten Erfahrungen der Online-Vermarktung

### Inhalt

- 10 Gebote in der Maschinenvermarktung
- Video-Werbung
- Kostengünstig neue und potenzielle Kunden generieren und ansprechen
- Anfragen messen und auswerten

- Datenschnittstellen: Woher kommen und wohin gehen Ihre Daten?
- Maschinen noch schneller erfassen über künstliche Intelligenz
- Vermarktungsstrategie

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-all-077](https://bit.ly/kaon-all-077)

## Kurs-Nr: KAON-ALL-077



### Dauer:

1 x vormittags

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

### Datum / Standort:

02.12.2021 Online-Training

03.02.2022 Online-Training

### Preis:

99,- €

## Die Werkstatt im 21. Jahrhundert

Die Auftragsbücher sind voll, die Mitarbeiter machen häufig Überstunden, um allem gerecht zu werden – wie das Kämpfen gegen Windmühlen. Was kann man tun, um effektiver und stressfreier zu arbeiten?

Durch modernes Werkstatt-Management können Sie freie Potentiale erkennen und diese gemeinsam mit Ihren Mitarbeitern nutzen, um sich auf die wesentlichen Arbeiten zu konzentrieren. Frei werdende Zeiten können zielführend genutzt werden und das Wissen und die Erfahrungen Ihrer Mitarbeiter helfen, altbackene Prozesse neu zu bewerten und zu verbessern.

Dabei kommen in der Praxis bewährte Systeme und Prozessentwicklungen zum Einsatz, die Sie für Ihr Unternehmen nutzen können.

### Zielgruppe

Geschäftsführer, Werkstattmeister und zukünftige Führungskräfte

### Inhalt

#### 1.Tag: Grundlagen Theorie

- Die geläufigsten Optimierungssysteme im Überblick
- An den richtigen Stellen Zeit einsparen
- Meine Mitarbeiter einbinden und Win-Win Situationen schaffen
- Moderne Abläufe professionell integrieren
- Prozesse und Abläufe sinnvoll und individuell optimieren
- Bestandsaufnahme - Was läuft in meinem Verantwortungsbereich?

#### 2.Tag: Umsetzungen in der Praxis

Ihnen werden in der Praxis angewandte und etablierte Methoden gezeigt sowie die Struktur, um diese einzuführen. Des Weiteren werden anhand von Fallbeispielen oder mitgebrachten Situationen Möglichkeiten erörtert, wo am besten angesetzt werden kann und wie sich Verbesserungen dauerhaft in den Alltag integrieren lassen.

### Abschluss

Teilnahmebescheinigung der IHK für Oberfranken Bayreuth

#### Hinweis

Für die Teilnahme ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-sw-013](https://bit.ly/kaon-sw-013)

**Kurs-Nr: KAON-SW-013**

#### Dauer:

1 x vormittags und 1 x nachmittags

#### Datum / Standort:

31.01. + 02.02.2022 Online-Training



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

#### Preis:

189,- €



PRÄSENZ + ONLINE

## Ersatzteil-Management

### Organisation und Optimierung der Lagerwirtschaft

Das Ersatzteilgeschäft ist ein wichtiges Standbein in Ihrem Unternehmen. Ein hervorragender Ersatzteil-Service kann die Kundenzufriedenheit signifikant erhöhen und einen bedeutsamen Beitrag zur Profitabilität beisteuern. Ziel ist es, die Marktposition des Ersatzteil-Bereichs zu stärken, die Profitabilität zu erhöhen, interne Abläufe zu verbessern, eigene Vertriebswege zu ermitteln und die Zusammenarbeit mit anderen Fachbereichen des Unternehmens zu fördern.

Eine persönliche Standortanalyse und Workshops vertiefen das Seminar.

#### Zielgruppe

Kundendienstleiter, Ersatzteil-Lagerleiter und Nachwuchsführungskräfte

#### Inhalt

##### Die Mythen im Ersatzteillager

- Erfolgsfaktoren im Ersatzteilgeschäft
- Gewohnheiten neu überdenken
- Kommunikation und Schnittstellen
- Aufbau und Mengeneinteilung des Lagerbestands
- Bestandsverwaltung und Vermeidung von Überbeständen
- ABC-Analyse mit Ersatzteilen
- Digitaler Bestellprozess
- Schneller „Return of Investment“
- Straffe Prozesse

#### Ersatzteilvertrieb und neue Vertriebswege

- Kommunikation und Markenbildung
- Zielgruppenanalyse
- Sortiments- und Kategorien-Management
- Preispolitik und Werbung

#### Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

#### Hinweis

Für die Teilnahme am Online-Training ist eine stabile Internetverbindung sowie ein PC/Laptop/Tablet mit Mikrofon und Kamera erforderlich.

#### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-all-027](https://bit.ly/ka-all-027)

Kurs-Nr: KA-ALL-027

#### Dauer:

1 Tag

#### Datum / Standort:

08.02.2022 Online-Training  
11.03.2022 Region Strullendorf



Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

#### Preis:

289,- € Präsenz  
259,- € Online



## ORIGINAL – DENN ALLES ANDERE IST ZWEITE WAHL!

Die Wirtschaftlichkeit von Landtechnik entscheidet sich auch in den Details. Für Ihre LEMKEN Geräte sollten Sie deshalb nur original Ersatz- und Verschleißteile verwenden. Denn jedes Ersatzteil aus dem Hause LEMKEN ist ein Teil von uns. Das heißt, Sie erhalten immer die gleiche Qualität wie bei der Erstausrüstung. Alle Neuerungen werden sowohl in unserer Serienfertigung als auch bei Ersatz- und Verschleißteilen eingeführt. So werden selbst LEMKEN Geräte im Lauf ihres Lebens manchmal sogar noch ein bisschen besser!

Original LEMKEN Ersatz- und Verschleißteile erhalten Sie bei Ihrem LEMKEN Händler.

[lemken.com/after-sales](http://lemken.com/after-sales)

 **LEMKEN**  
The Agrövision Company



 **KRAMP**  
**WORKSHOP**

## WORKSHOP SOLUTIONS ÜBERSICHT SPART ZEIT

### Optimieren Sie Ihre Lagerhaltung

Fehlbestände und Bestandskontrollen waren gestern – heute organisieren Sie komfortabel Ihr gesamtes Lager! Mit den Kramp Workshop Solutions bieten wir Ihnen eine innovative Komplettlösung inklusive Planung und Aufbau, Regalmodulen, Etikettierung und einfacher Nachbestellung per Scanner. Fragen Sie einfach Ihren Kramp Fachberater danach! Weitere Infos unter:

[www.kramp.com](http://www.kramp.com)

 **KRAMP**  
It's that easy.



PRÄSENZ

## Agenturgeschäft im Landmaschinenhandel



Durch geschickte Vertragsgestaltung kann die steuerliche Belastung im Landmaschinenhandel minimiert werden: das sogenannte „Agenturgeschäft“. Wie das geht, arbeiten die Seminarteilnehmer Schritt für Schritt an Praxisbeispielen heraus.



### Zielgruppe

Betriebsinhaber und Geschäftsführer, Buchhalter, Junioren, Controller aus Landmaschinen-Fachbetrieben



### Inhalt

#### Beispiel 1

Der Landwirt ist „Regelbesteuert“: Er berechnet und zahlt Umsatzsteuer; die Differenz gleicht er aus: keine umsatzsteuerlichen Besonderheiten.



#### Beispiel 2

Der Landwirt ist „Pauschalierter“: Er genießt eine staatliche Verfahrenssubvention, die davon ausgeht, dass die Summe an gezahlter und eingenommener Umsatzsteuer sich ausgleicht; der Staat nimmt eine Zahllast von Null an. Damit diese eintritt, werden bestimmte Durchschnittssteuersätze „pauschal“ festgelegt.



Seit Januar 2007 sind die Vorsteuer-Pauschalen in der Landwirtschaft auf 10,7 % angehoben.

- Was heißt das für den Landmaschinenhandel?
- Wie ist das überhaupt mit der Umsatzsteuerpauschalierung in der Landwirtschaft?
- Worauf muss der Landmaschinen-Händler achten?

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der LandBauTechnik-Akademie

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-la-002](https://bit.ly/ka-la-002)

**Kurs-Nr: KA-LA-002**

**Dauer:**  
1 Tag

**Datum / Standort:**  
02.12.2021 Region Strullendorf  
09.12.2021 Region Rhede/Kempen

**LandBauTechnik  
Akademie**  
POWERED BY AGRARTECHNIK

**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

**Preis:**  
400,- € für Mitglieder von Land- und Baumaschinen-Innungen oder BuFa-MOT  
600,- € für Nichtmitglieder  
Die Frühbucher-Aktion gilt nicht für dieses Seminar.

## Lagerbewertung und Steuerprüfung im Fachbetrieb

Nachdem sich die Finanzämter bei den Außenprüfungen vermehrt für die Bewertungsmethodik in den Fachbetrieben der Branche interessieren, kommt der Bewertung des Lagers von Gebrauchsmaschinen und vor allem dem Ersatzteillager im saisonabhängigen Fachbetrieb eine besondere Bedeutung zu. Durch Optimierung der Teilebewertung können so besondere Potenziale genutzt werden.

### Zielgruppe

Betriebsinhaber und Geschäftsführer, Buchhalter, Junioren, Controller aus Landmaschinen-Fachbetrieben

### Inhalt

#### Außenprüfung im Landmaschinen-Fachbetrieb

- Gesetzliche Grundlagen
- Rechte und Pflichten des Prüfers und des Betriebs
- Verfahrensrechtliche Durchführung
- Verbindliche Auskünfte durch Finanzämter

#### Prüfungsschwerpunkte im Fachbetrieb: Lager

- Bewertungsfragen Vermögen und Teile
- Kurzhinweis: Agenturgeschäft

#### Außenprüfungspraxis

- Vorbereitung im Betrieb / Durchführung
- Zusammenarbeit mit dem Prüfer

### Steuerstraf- und Bußgeldverfahren

- Steuerhinterziehung / leichtfertige Steuerverkürzung
- Selbstanzeige

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der LandBauTechnik-Akademie

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-lo-003](https://bit.ly/ka-lo-003)

## Kurs-Nr: KA-LO-003

### Dauer:

1 Tag

### Datum / Standort:

03.12.2021 Region Strullendorf

10.12.2021 Region Rhede/Kempfen

## LandBauTechnik Akademie

POWERED BY AGRARTECHNIK

Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.

### Preis:

400,- € für Mitglieder von Land- und Baumaschinen-Innungen oder BuFa-MOT

600,- € für Nichtmitglieder

Die Frühbucher-Aktion gilt nicht für dieses Seminar.



**PRÄSENZ**

## Lagerverwaltung, Inventur- und Reparaturabwicklung mit SEWiGA WinMLB Fachseminar für Fortgeschrittene

SEWiGA WinMLB bietet neben den üblichen Funktionen eines Warenwirtschaftssystems viele branchenspezifische Feinheiten, die mit einer handelsüblichen Software nicht abgedeckt werden können. Aufgrund seiner Modultechnik lässt sich WinMLB nach Bedarf an die Anforderungen des jeweiligen Kunden anpassen.

In diesem Seminar wird insbesondere auf die Lagerverwaltung und Inventurabwicklung mit SEWiGA WinMLB und den Schnittstellen zu Kramp eingegangen.

### Zielgruppe

SEWiGA Kunden

### Inhalte

- Ersatzteil-Management mit WinMLB (Lagerbestandsführung, Lagerorganisation)
- Lager-Etikettierung (Priorität EAN Codes)
- Inventur / Elektronische Inventur mittels mobiler Datenerfassung
- Reparaturabwicklung / Werkstattorganisation
- Auftragseröffnung, individuelle Arbeitskarten mit automatischen Etiketten
- Schnittstellen wie SMS-Modul und Inspektionspakete

- Klassifizierung der Aufträge mit Hilfe von Stapelkennzeichen/Datum/Infozeile
- Kramp Preis-Updates
- Kramp Schnittstellen

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der SEWiGA Software-Team GmbH

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/ka-all-026](https://bit.ly/ka-all-026)

**Kurs-Nr: KA-ALL-026**

### Dauer:

1 Tag

### Datum / Standort:

05.10.2021 Region Köln/Düsseldorf (Monheim)

12.10.2021 Region Strullendorf

14.10.2021 Region Halle/Magdeburg



**Aktuelle Termine finden Sie auf der Academy Website.**

### Preis:

235,- €

## C.O.S. – Grundlagen der Warenwirtschaft Arista

Für Anwender der Warenwirtschaft Arista (Version 6) zum Funktionsumfang und zur grundlegenden Bedienung der Software. Sie lernen die Programm-Struktur, Oberfläche und allgemeinen Abläufe kennen und bekommen eine Einführung in Anlage und Pflege von Kundenstammdaten sowie Rechnungslegung (Fakturierung). Lernen Sie innerhalb kürzester Zeit Arbeitsschritte zu verkürzen und zu optimieren.

### Zielgruppe

Anwender aus allen Unternehmensbereichen

### Inhalt

#### Allgemeine Programmübersicht (4 Lektionen)

- Navigation und Sidebar / Maskeneinstellungen
- Suchlisten anpassen / Suchfunktionen

#### Rund um den Kundenstamm (5 Lektionen)

- Kundenstammdaten / Funktionen im Kundenstamm
- Alternativadresse oder Gruppennummer
- Doppelte Kunden zusammenführen
- Export von Stammdaten

#### Rund um die Fakturierung (10 Lektionen)

- Grundlagen der Fakturierung / Vorgänge bearbeiten
- Artikelsuche und Teile-Recherche
- Formatierungen in der Belegerstellung / Texte in Belegen
- Positionen sortieren, verschieben und löschen
- Belege umbuchen / Brutto- und Nettorechnungen
- Rechnung freigeben / Angebote auslagern

#### Video-Konferenz mit dem Kursleiter zum Abschluss

Fragen und Antworten, Tipps und Tricks

### Abschluss

Teilnahmezertifikat der C.O.S. Software GmbH

### Mehr Informationen auf der Academy Website:



[bit.ly/kaon-all-021](https://bit.ly/kaon-all-021)

### Hinweis

C.O.S. bietet noch weitere Themen online an:

- Die Kassenlösung in Arista
- Grundlagen der Arbeitszeiterfassung
- Grundlagen der Inventur
- Ersatzteilwesen
- Bestellwesen
- Warenzugang

Mehr Informationen zum Schulungsangebot und aktuelle Termine finden Sie auf der C.O.S. Website  
<https://www.cos-software.de/cos-online-akademie>

Schicken Sie bitte Ihre Buchungsanfrage direkt zur C.O.S. Online-Akademie  
<https://www.cos-software.de/buchungsanfrage-fuer-online-kurse>

## Kurs-Nr: KAON-ALL-021

### Dauer:

19 Video-Lektionen in 3 Modulen plus Videokonferenz

### Datum / Standort:

20.09. – 01.10.2021 Online-Training



C.O.S. Software GmbH

### Preis:

99,- € mit Software-Wartungsvertrag  
 159,- € ohne Software-Wartungsvertrag  
 Die Frühbucher-Aktion gilt nicht für dieses Seminar.



# Allgemeine Bedingungen und wichtige Hinweise der Kramp Academy

### Anmeldungen

Anmeldungen zu Seminaren erbitten wir frühzeitig unter Angabe der Seminarbezeichnung. Telefonische Anmeldungen müssen immer in Schriftform per Fax oder E-Mail bestätigt werden. Sie erleichtern uns die Bearbeitung der Anmeldung, wenn Sie Name und Vorname des Teilnehmers, Anschrift/Kundennummer des Auftraggebers, Seminartitel, Kursnummer und Datum angeben. Die Teilnehmerplätze sind begrenzt und werden in der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben. Die Anmeldung wird nach Eintreffen bei der Kramp Academy schriftlich bestätigt und ist dann verbindlich. Mit der Anmeldung bzw. Teilnahme an der Kramp Academy gelten die „Allgemeinen Bedingungen und wichtigen Hinweise der Kramp Academy“ als angenommen.

### Seminarunterlagen

Die Teilnehmer erhalten während der Seminare umfangreiche Unterlagen. Alle Rechte an diesen Unterlagen oder Teilen daraus verbleiben bei der Kramp Academy bzw. bei den Dozenten. Jede Vervielfältigung, Weitergabe an Dritte oder sonstige Nutzung, außer zur persönlichen Information, ist nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung der Kramp Academy erlaubt.

### Leistungen der Kramp Academy

Jeder Teilnehmer erhält nach Abschluss des Seminars ein Zertifikat, eine Teilnahmebescheinigung oder einen gültigen Befähigungsnachweis.

### Preise

Die verbindlichen Seminarpreise entnehmen Sie bitte dem Katalog oder unserer Webseite. Die hinterlegten Preise sind netto und unterliegen dem z. Zt. geltenden Mehrwertsteuersatz. Der Seminarpreis ist nach Erhalt der Rechnung fällig. Eventuell anfallende Nebenkosten des Geldverkehrs (z. B. Überweisungen aus dem Ausland) gehen zu Lasten des Auftraggebers.

### Durchführung

Die Kramp Academy behält sich den Wechsel von Dozenten und Durchführungsorten sowie Terminänderungen und Änderungen im Programmablauf vor. Seminare werden erst nach Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl durchgeführt.

### Rücktritt/Stornokosten

Stornierungen müssen schriftlich oder per Fax erfolgen. Bei Rücktritt 14 bis 8 Tage vor Veranstaltungsbeginn berechnen wir 50 % der Teilnahmegebühr und bei 7 Tagen oder weniger 75 %. Beim Fernbleiben am Seminartag ist der gesamte Seminarpreis zu zahlen. Stornokosten entfallen, wenn der Teilnehmer an

einem anderen gleichwertigen Seminar bzw. Veranstaltungsort in der Schulungssaison 2021/2022 teilnimmt oder ein Ersatzteilnehmer angemeldet wird.

### Hotelkosten

Die Hotelkosten sowie die Verpflegung außerhalb der Seminarzeiten trägt jeder Teilnehmer selbst.

### Sicherheit und Versicherungsschutz

Der Versicherungsschutz gegen Unfall und Krankheit ist für jeden Teilnehmer auch für die Dauer des Seminars durch seinen Arbeitgeber aufrecht zu erhalten. Bei allen Schulungen mit Praxisteil (technische Schulungen, Produktschulungen) sind geeignete Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe mitzubringen.

### Haftung

Muss eine Veranstaltung wegen zu geringer Teilnehmerzahl oder aus Gründen, welche die Kramp Academy zu vertreten hat, abgesagt werden, so werden lediglich bereits gezahlte Teilnahmeentgelte erstattet. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

### Datenschutz

Die Daten der angemeldeten Teilnehmer werden elektronisch erfasst und nur für interne Zwecke der Kramp Academy verwendet. Bei Online-Seminaren oder Seminaren, die Online-Elemente enthalten, werden an den externen Auftragnehmer notwendige personenbezogene Teilnehmerdaten weitergegeben, damit das Seminar durchgeführt werden kann. Er bewahrt absolutes Stillschweigen darüber und verwendet diese ausschließlich zum Zweck der Auftragsbefriedigung.

### Fotoaufnahmen

Der Teilnehmer genehmigt der Kramp GmbH, Bilder, die während Schulungen der Kramp Academy aufgenommen werden und auf denen er abgebildet ist, ohne seine weitere Zustimmung für Werbezwecke (Print und Online) zu verwenden. Zudem verzichtet der Teilnehmer bei der Verwendung der Bilder durch die Kramp GmbH auf jegliche Honorarforderung.

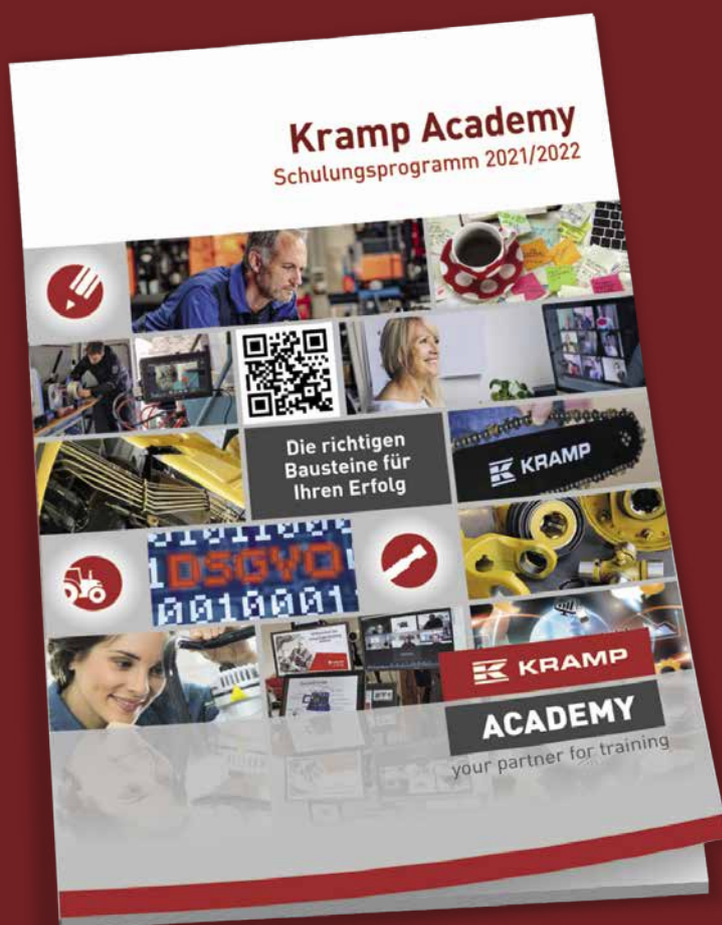
### Sonstiges

Erweist sich eine Vertragsbestimmung als unwirksam, so berührt dies die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht. Es gilt deutsches Recht. Der Gerichtsstand ist Bamberg.

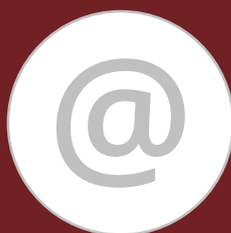
Kramp GmbH  
07/2021



# Wege zur Anmeldung bei der Kramp Academy



**Webshop**  
[www.krampacademy.de](http://www.krampacademy.de)



**E-Mail**  
[info@krampacademy.de](mailto:info@krampacademy.de)



**Telefon**  
**+49 (0) 9543 4430-170**