

Schulungsprogramm 2024/2025



PRÄSENZ
& ONLINE



ERFAHRENE
TRAINER



PRAXIS-
RELEVANTES
WISSEN



Wer zeitig bucht, lernt günstiger

Du weißt heute schon, dass Du dich weiterbilden willst?
Dann sichere Dir den attraktiven Frühbucher-Rabatt.
Suche Deine favorisierten Schulungen aus und melde Dich online
unter www.krampacademy.de, per E-Mail oder telefonisch an.

**Alle Anmeldungen bis 30. November 2024 belohnen wir mit
3 % Frühbucher-Rabatt bzw. 5 % bei Online-Anmeldung.**

Warte nicht lange und nutze Deine Chance. Viele unserer
Academy-Seminare haben eine begrenzte Teilnehmerzahl.

**ACADEMY
FRÜHBUCHERRABATT**

Kontakt

Customer Service	09543 4430-100
Landtechnik landtechnik.de@kramp.com	09543 4430-140
Schlepper- und Fahrzeugteile schlepper_fzteile.de@kramp.com	09543 4430-141
Shop und Werkstattausrüstung shop_werkstatt.de@kramp.com	09543 4430-142
Hydraulik hydraulik.de@kramp.com	09543 4430-143
Forst und Garten forst_garten.de@kramp.com	09543 4430-144
Baumaschinen-Ersatzteile baumaschinenteile.de@kramp.com	09543 4430-146
Antriebstechnik, Elektrik und Pneumatik antriebstechnik.de@kramp.com	09543 4430-147

Erfolg durch Weiterbildung

Lieber Schulungsteilnehmer, lieber Interessent,

investiere nicht nur in die Ausstattung Deiner Werkstatt, sondern auch in die Entwicklung Deiner Mitarbeiter. Denn: Gut geschultes Personal meistert Herausforderungen und leistet einen wichtigen Beitrag zur Zufriedenheit Deiner Kunden.

Unsere Academy bietet eine große Auswahl an Präsenz-Schulungen mit einem hohen Praxisanteil für die fachliche und persönliche Weiterbildung an. Auch Online-Schulungen mit anschaulichen Vorführungen gehören zum umfangreichen Repertoire der Academy. Ein Pluspunkt dabei ist, dass man sowohl Reisezeit als auch Kosten spart.

Egal ob im Bereich Technik, Kommunikation oder Management – unsere renommierten Dozenten vermitteln vielseitige Inhalte auf informative und nachhaltige Weise. Zudem fördern unsere Schulungen den Austausch zwischen Teilnehmern und Trainern. Planst Du eine interne Schulung? Dann organisiere doch einfach ein Inhouse-Seminar mit uns!

Wir freuen uns, der Schulungspartner an Deiner Seite zu sein und wünschen Dir viel Erfolg!

Dein Academy Team.



Anke Räder, Andreas Wolf, Simone Weller



Veränderung in der Academy

Unsere langjährige Organisatorin der Academy, Klothilde Hübner, geht in den wohlverdienten Ruhestand. Die Academy lag ihr immer am Herzen und wir bedanken uns herzlich für ihre wertvolle Arbeit und ihr großes Engagement.

Wir sind für Dich da

Bei Fragen zu den Seminarinhalten steht Dir unser Team gerne zur Seite:

Telefon: 09543 4430-170

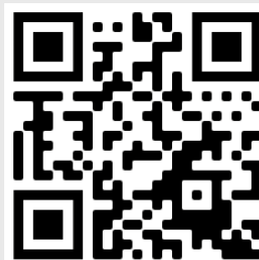
E-Mail: info@krampacademy.de

Einfache Buchung

Du findest das komplette Schulungsangebot der Academy unter

www.krampacademy.de

Gewünschte Seminare auswählen und buchen.





Inhaltsverzeichnis

Seminar	Seite	Präsenz- Training	Online- Training*
Ausbildung			
Elektrofachkraft für Motorgeräte und Reinigungstechnik – 4-Tages-Seminar	4	x	
Elektrofachkraft für Motorgeräte und Reinigungstechnik – Auffrischkurs	5	x	x
Prüfen von Stromerzeugern	6	x	
Fachkundige Person Hochvolt (FHV) in der Land- und Baumaschinentechnik	7	x	
Befähigte Person zur Prüfung von			
Befähigte Person – Modul 1: Rechtsgrundlagen	8	x	x
Erd- und Straßenbaumaschinen – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	10	x	x
Flurförderzeugen (Gabelstaplern) – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	11	x	x
Anschlag- und Lastaufnahmemitteln im Hebezeugbetrieb – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	12	x	x
mobilen Hubarbeitsbühnen – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	13	x	x
Lagerausstattungen (Leitern und Tritte, Türen und Tore, Regale) – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	14	x	x
NEU: Anbaugeräten – Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	15	x	x
Teleskopstaplern/Teleskopmaschinen inkl. Anbaugeräte - Modul 2: Fachtheorie/Fachpraxis	16	x	x
Leichtflüssigkeitsabscheider – Sachkunde gemäß DIN 1999-100	17	x	x
Hydraulik-Schlauchleitungen	18	x	
Seilwinden und Hebezeugen im Forstwirtschaftsbereich	20	x	
Forstkranen	21	x	
Kommunalgeräten – aus der Grünflächen- und Gehölzpflege	22	x	x
Klimaanlagen (Sachkunde)	24	x	
Fahrzeug- und Schleppertechnik			
Aufbaukurs zur Prüfung von Klimaanlagen (Diagnose) in Land- und Baumaschinen	25	x	
Grammer Fahrersitze	26	x	
Hydraulik			
Hydraulik 1 – Basiskurs	28	x	
Hydraulik 2 – Aufbaukurs	29	x	
Hydraulikverschraubung / Schlauchlehre	30	x	x

Seminar	Seite	Präsenz-Training	Online-Training*
 Herstellerschulung			
Gelenkwellen-Schulung 1 – Hersteller, Baugruppen, Wartung und Reparatur	32	x	x
Gelenkwellen-Schulung 2 – Kupplungen, Gelenke, Einstellung und Wartung	33	x	x
Bondioli & Pavesi – Gelenkwellen-Schulung	34	x	
AL-KO Bremsen-Workshop – für Experten	35	x	x
Filtration im Agri- und Bau-Bereich	36		x
Honda – Motoren-Schulung	38	x	x
Kleinmotoren Update-Schulung	40	x	x
NEU: Kleinmotoren-Schulung für Einsteiger	41	x	x
AL-KO Motoren-Update-Schulung – inklusive Lithium-Ionen Akku-Sortiment	42	x	x
Briggs & Stratton – Motoren-Schulung mit Einspritzsystem	43	x	x
Loncin Motoren-Schulung	44	x	x
Einspritzanlagen in Kleinmotoren	45	x	x
2-Takt-Motoren mit Kettenkurre (Motorsägen / Motorsensen) – Basis-Schulung	46	x	x
NEU: Tuff Torq & Peerless Getriebe	48	x	x
 Kommunikation / Management			
NEU: Verkaufen leicht gemacht! – Teil 1 & 2	49	x	x
NEU: Vom Kollegen zur Führungskraft	50	x	x
NEU: Mitarbeiterbindung durch echtes Leadership	51	x	x
Social Media erfolgreich einsetzen – Grundlagen- und Aufbaukurs	52		x
Leichter arbeiten mit gutem Selbstmanagement	54		x
Reklamationen – ein Leben zwischen zwei Stühlen	55		x
Prozess-Optimierung in der Werkstatt	56		x
Ersatzteil-Management – Organisation und Optimierung der Lagerwirtschaft	57	x	x
 Warenwirtschaft			
Lagerverwaltung, Inventur- und Reparaturabwicklung mit WinMLB – Fachseminar für Fortgeschrittene	58	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

Du erwirbst mit bestandener Prüfung das bundesweit anerkannte Zertifikat als Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten nach DGUV Vorschrift 3 für den Bereich handgeführter Elektrogeräte. Damit darfst Du Sicherheitsüberprüfungen nach DIN VDE 0701 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 Academy schicken.

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-fg-034

Kurs-Nr: KA-FG-034

Dauer: 4 Tage

Datum / Standort:

18.11. – 21.11.2024 in 87746 Erkheim
25.11. – 28.11.2024 Strullendorf
10.02. – 13.02.2025 Strullendorf



Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

1.099,- €



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
- 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 Academy schicken.
- Zum Seminar sind die im Betrieb eingesetzten VDE-Messgeräte für die Prüfung nach DIN VDE 0701 zwingend mitzubringen.
- 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-035

Kurs-Nr: KA-FG-035

Dauer: 1 Tag

Datum / Standort:

22.11.2024 in 87746 Erkheim
 29.11.2024 Strullendorf
 06.12.2024 Online-Training
 14.02.2025 Strullendorf
 07.03.2025 Online-Training



Elektro Technologie Zentrum

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

399,- € Präsenz
 359,- € 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 erhältst Du 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, VDE 0105 und VDE 0702
- Prüffristen, Prüfumfang

- 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

Kurs-Nr: KA-FG-021



Elektro Technologie Zentrum

Dauer:

1 Tag

Datum / Standort:

11.11.2024 etz Stuttgart
13.01.2025 etz Stuttgart
17.03.2025 etz Stuttgart
16.06.2025 etz Stuttgart

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

389,- €



PRÄSENZ

Fachkundige Person Hochvolt (FHV) in der Land- und Baumaschinentechnik

Die Verantwortlichen in den Servicewerkstätten sind gesetzlich dazu verpflichtet, dass bei Arbeiten an Maschinen mit Hochvoltssystemen nur qualifizierte, fachkundige Personen eingesetzt werden – entsprechend der DGUV Information 209-093.

Zielgruppe

Meister, Gesellen und Servicetechniker

Inhalt

- Kenntnisse von relevanten Normen, Regeln und Vorschriften
- Aufbau und Funktion von HV-Fahrzeugen und Komponenten
- Elektrische Gefährdungen und Erste Hilfe
- Schutzmaßnahmen gegen elektrische Körperdurchströmung und Störlichtbögen
- Fachverantwortung
- Mögliche Gefahren sicher erkennen und alle Schutzmaßnahmen umsetzen
- HV-Systeme spannungsfrei schalten
- Selbst Arbeiten an HV-Komponenten durchführen
- Dritte unterweisen für unterstützende Tätigkeiten am HV-Fahrzeug unter Aufsicht der FHV
- Fehlersuche an HV-Systemen von Land- und Baumaschinen
- Arbeiten unter Spannung

Abschluss

Zertifikat als „Fachkundige Person Hochvolt“ der Stufe 3 in der Land- und Baumaschinentechnik (nach bestandener Abschlussprüfung) mit einer Gültigkeitsdauer von 3 Jahren

Teilnahmevoraussetzungen

- Meister, Gesellen, Servicetechniker aus der Land- und Baumaschinentechnik oder einem fahrzeugtechnischen Beruf mit abgeschlossener Berufsausbildung
- Mindestalter 18 Jahre
- Nachweis der gesundheitlichen Eignung (G25)
- Erste-Hilfe-Kurs
- Bestehen des Eingangstests

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-sf-036

Kurs-Nr: KA-SF-036

Dauer:
5 Tage

 Handwerkskammer
Koblenz
 Handwerkskammer
für Unterfranken
Fahrzeugakademie



Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.





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 der VDBUM Akademie

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

Kurs-Nr: KA-ALL-099

VDBUM AKADEMIE

Dauer:
1 Tag

Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.

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



SCHAEFFLER



PRÄSENZ + ONLINE

Befähigte Person zur Prüfung von Erd- und Straßenbaumaschinen 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 Erd- und Straßenbaumaschinen:

- EG-Maschinenrichtlinie
- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- EN 474 ff Erdbaumaschinen
- EN 500 Straßenbaumaschinen
- DGUV Regel 101-003 Umgang mit beweglichen Straßenbaumaschinen
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen und -Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- Hydraulische Gefährdungen
- Mechanische Gefährdungen
- Hebezeugbetrieb, Abgrenzung zu den Hebezeugen
- 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 Erdbaumaschinen in Arbeitsgruppen unter fachkundiger Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse

Abschluss

Teilnahmezertifikat 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 8).

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-bau-001

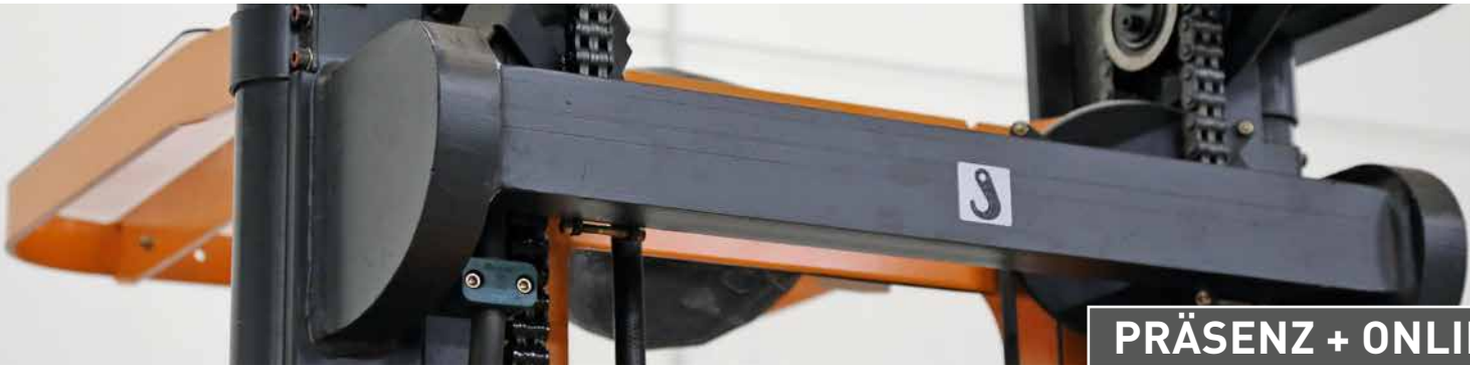
Kurs-Nr: KA-BAU-001

Dauer:

1 Tag

VDBUM AKADEMIE

Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.



PRÄSENZ + 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 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 8).

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-sf-002

Kurs-Nr: KA-SF-002

Dauer:
1 Tag

VDBUM  **AKADEMIE**

Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.





PRÄSENZ + ONLINE

Befähigte Person zur Prüfung von Anschlag- und Lastaufnahmemitteln im Hebezeugbetrieb

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 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 8).

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-bau-009

Kurs-Nr: KA-BAU-009

Dauer:

1 Tag

VDBUM AKADEMIE

Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.



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 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 8).

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-sf-007

Kurs-Nr: KA-SF-007

Dauer:
1 Tag



Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.





PRÄSENZ + 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 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 8).

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-sw-010

Kurs-Nr: KA-SW-010

Dauer:

1 Tag

VDBUM AKADEMIE

Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.



PRÄSENZ + ONLINE

Befähigte Person zur Prüfung von Anbaugeräten

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 Anbaugeräten:

- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen und Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- Hydraulische Gefährdungen
- Mechanische Gefährdungen
- Die wiederkehrende Prüfung
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

Praxis

Prüfung und Bewertung verschiedener Anbaugeräte in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse

Abschluss

Teilnahmezertifikat 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 8).

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-bau-018

Kurs-Nr: KA-BAU-018

Dauer:
1 Tag



Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.





PRÄSENZ + ONLINE



Befähigte Person zur Prüfung von Teleskopstaplern / Teleskopmaschinen inklusive Anbaugeräten 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
- Bediener-Nachweis für Teleskopmaschinen, 5 Jahre Servicetätigkeit an Teleskopen und Anbaugeräten
- Arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchung G25 für Fahr-, Steuer- und Überwachungstätigkeiten



Inhalt

Die regelmäßige Prüfung von Teleskopstaplern / Teleskopmaschinen inklusive Anbaugeräten

- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Vorschrift 52 Krane
- DGUV Vorschrift 68 Flurförderzeuge
- Technische Grundlagen in Theorie und Praxis
- Grundmaschine, Spezialausstattung Anbaugeräte/Anbauteile
- Dokumente, Fahrer-Eignung/Bedienerhinweise
- Abschlussprüfung „Technik“



Praxis

Einweisung in die praktische Ausbildung

- Praktische Übungen: Prüfung an verschiedenen Teleskopmaschinen



- Handhabung von Prüfprotokollen - Umgang mit der Dokumentation
- Prüfung und Bewertung von Teleskopstaplern / Teleskopmaschinen inklusive Anbaugeräten in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Abschluss

Teilnahmezertifikat 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 8).

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-sf-041

Kurs-Nr: KA-SF-041

Dauer:
2 Tage

VDBUM AKADEMIE

Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.



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
- Inbetriebnahme, Betrieb und Wartung, Betriebstagebuch
- Benzin- und Koaleszenzabscheider in der Praxis
- Verantwortlichkeiten und Haftung beim Umgang mit Abscheidern
- Praktische Unterweisung an einer Abscheideranlage

Abschluss

Teilnahmezertifikat der VDBUM Akademie

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-sw-012

Kurs-Nr: KA-SW-012

Dauer:
1 Tag

VDBUM AKADEMIE

Aktuelle Termine und Preise findest Du auf der Academy Website.



PRÄSENZ

Befähigte Person zur Prüfung von Hydraulik-Schlauchleitungen



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

- Verwendungsdauer, Prüfintervalle, Gefährdungseinstufung einer Schlauchleitung
- Vorgehensweise Schlauchmanagement
- Abschlussprüfung



Zielgruppe

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

Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH



Voraussetzung

Regelmäßiger Umgang mit der Hydraulik, insbesondere der Hydraulik-Schlauchleitung

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-ha-001



Inhalt

- Warum „Befähigte Person“?
- Grundlagen bzw. Vorschriften
- Definition Schlauch und Schlaucharmaturen
- Fachgerechte Auswahl für Schlauchleitungen
- Herstellen einer Schlauchleitung
- Einbau einer Schlauchleitung
- Ausfallerscheinungen
- Sicherheitsregeln für Hydraulik-Schlauchleitungen nach DGUV Regel 113-020



Kurs-Nr: KA-HA-001



KRAMP

Dauer:

1 Tag

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:

03.02.2025 Strullendorf
 24.02.2025 in 06917 Jessen (Elster)
 25.02.2025 Deula Nienburg
 26.02.2025 Deula Witzenhausen
 24.03.2025 in 72649 Wolfschlugen

Preis:

369,- €



SERVICE UND ERSATZTEILE WE TAKE CARE OF EVERY DETAIL.

Bei uns endet der Service nicht mit dem Kauf. Mit unseren **After-Sales-Services** und **LEMKEN Originalteilen** stehen wir langfristig an Ihrer Seite. Denn wir machen keine halben Sachen.

YOUR PARTNER FOR **NEXT LEVEL FARMING**

 **LEMKEN** THE AGROVISION COMPANY



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



 **KRAMP**



PRÄSENZ



Befähigte Person zur Prüfung von Seilwinden und Hebezeugen im Forstwirtschaftsbereich

Dir werden alle grundlegenden Regelungen sowie erforderlichen Fachkenntnisse vermittelt, sodass Du aufgrund Deiner fachlichen Ausbildung und Erfahrung als Befähigte Person UVV-Prüfungen an Seilwinden und Hebezeugen durchführen und den arbeitssicheren Zustand beurteilen kannst.

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-, Stirnradketten-, Seilzug-, Stahlfußwinde)

- Prüfung und Bewertung der Tragmittel von Winden (Rundstahlketten nach DIN 685, Stahldrahtseile nach DIN 15020, Lasthaken 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

Kurs-Nr: KA-FG-003

KRAMP

Dauer:
2 Tage

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:
20.11. - 21.11.2024 Region Limburg/Lahn

Preis:
549,- €



PRÄSENZ

Befähigte Person zur Prüfung von Forstkranen

Du erhältst mit diesem Seminar eine optimale Grundlage, aufgrund Deiner fachlichen Ausbildung und Erfahrung als Befähigte Person UVV-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 Du die Schulung „Befähigte Person zur Prüfung von Seilwinden und Hebezeugen im Forstwirtschaftsbereich“ besucht hast. 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

Kurs-Nr: KA-FG-011



Dauer:
1 Tag

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:
22.11.2024 Region Limburg/Lahn

Preis:
329,- €





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

Kurs-Nr: KA-FG-023

KRAMP

Dauer:

1 Tag

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:

05.12.2024 Online-Training
12.12.2024 Region Limburg/Lahn
06.02.2025 Online-Training

Preis:

369,- € Präsenz
319,- € Online

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 Klimaanlage (Sachkunde)



Seit dem 04.07.2010 muss Personal, welches Tätigkeiten im Zusammenhang mit der Rückgewinnung fluorierter Treibhausgase aus Klimaanlage ausübt, im Besitz eines gültigen Sachkundenachweises nach Verordnung (EU) Nr. 517/2014 bzw. (EG) Nr. 307/2008 sein.



Zielgruppe

Verantwortliche, Meister, Mechaniker und Mechatroniker



Inhalt

Gesetzliche Grundlagen

- Chemikalien-Klimaschutzverordnung V
- Klimaschutz Kyoto-Protokoll
- Umweltauswirkungen
- Europäische und nationale Gesetzgebung
- Verordnung (EU) Nr. 517/2014 bzw. (EG) Nr. 307/2008



Technik

- Aufbau und Funktion der Klimaanlage
- Funktion des Klima-Servicegerätes
- Rückgewinnung von Kältemitteln
- Physikalische Grundlagen



Physikalisch-technische Grundlagen

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

Praktischer Teil

Umgang mit Kältemittel und dem Klima-Servicegerät

Abschluss

Sachkundenachweis (nach bestandener Prüfung)

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-sf-001



Kurs-Nr: KA-SF-001



Dauer:

1 Tag

- 04.02.2025 Region Leipzig
- 06.02.2025 in 06917 Jessen (Elster)
- 24.02.2025 in 16909 Wittstock/Dosse
- 26.02.2025 in 19205 Gadebusch



Datum / Standort:

- 05.11.2024 Deula Bad Kreuznach
- 03.12.2024 Wels (Österreich)
- 05.12.2024 Region Graz (Österreich)
- 10.12.2024 in 46414 Rhede
- 12.12.2024 Deula Nienburg
- 14.01.2025 Strullendorf
- 16.01.2025 in 87746 Erkheim

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

279,- €





PRÄSENZ

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

Du erhältst detaillierte Kenntnisse in der Wartung von Klimaanlage. Das Seminar ist sehr praxisorientiert, denn das neu erworbene Wissen wird am Schulungsmodell bzw. Fahrzeug angewandt und gefestigt.

Zielgruppe

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

Voraussetzung

Klima Sachkunde (EU) Nr. 517/2014 bzw. (EG) Nr. 307/2008

Inhalt

Theoretischer Teil

- Auffrischung: Aufbau und Funktion der Klimaanlage
- Auffrischung: Chemikalien-Klimaschutzverordnung V
- 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
- Informationen und Alternativen zur Umrüstung von klimafreundlichen F-Gasen

Praktischer Teil

- Aufbau und Funktion der Klimaanlage
- Fehlerdiagnostik
- Erfolgreiche Lecksuche
- Arbeiten mit dem Spülgerät

Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-sf-012

Kurs-Nr: KA-SF-012

Dauer:

1 Tag

Datum / Standort:

06.11.2024 Deula Bad Kreuznach
04.12.2024 Wels (Österreich)
06.12.2024 Region Graz (Österreich)
11.12.2024 in 46414 Rhede
13.12.2024 Deula Nienburg
15.01.2025 Strullendorf
17.01.2025 in 87746 Erkheim



05.02.2025 Region Leipzig
07.02.2025 in 06917 Jessen (Elster)
25.02.2025 in 16909 Wittstock/Dosse
27.02.2025 in 19205 Gadebusch

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

289,- €





PRÄSENZ

Grammer Fahrersitze



Das praxisorientierte Seminar vermittelt einen umfassenden Überblick in die Funktionsweise, Bedienung und Instandsetzung von Grammer Fahrersitzen. Stärke Dein 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 12.03.2025 bei Grammer Deutschland GmbH



Kurs-Nr: KA-SF-031

Dauer:
1 Tag

Datum / Standort:
12.03.2025 in 92245 Kümmersbruck



Abschluss

Teilnahmezertifikat von Grammer

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-sf-031



GRAMMER

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:
199,- €



Das Maximum an Komfort und Ergonomie



MAXIMO® High-End Sitze für Traktoren

Ein komfortabler Fahrersitz ist kein übertriebener Luxus. Sondern eine wertvolle Investition in Ihre Leistungsfähigkeit. Nehmen Sie Platz und erleben Sie ein neues Maß an Komfort, Ergonomie und Funktionalität. Machen Sie keine Kompromisse und setzen Sie auf die Maximo Evolution Modelle!

- Aktive Sitzklimatisierung und zweistufige Sitzheizung für angenehmes Arbeiten bei jedem Wetter
- Optimale Sicht und Bewegungsfreiheit bei rückwärtigen Arbeiten dank adaptiver Dualmotion Rückenlehne
- XT-Ausführung mit breiterer Federung für den Einsatz in Kombination mit schweren Multifunktionsarmlehnen



PRÄSENZ



Hydraulik 1

Basiskurs

Du wirst vertraut gemacht mit Aufbau, Funktion und Schaltzeichen der wichtigsten Hydraulikkomponenten. Darüber hinaus lernst Du einfache Schaltpläne zu lesen, baust einfache hydraulische Schaltungen am Praxis-Übungsstand auf und vertiefst so die theoretischen Kenntnisse.

Zielgruppe

Monteure, Quereinsteiger und Auszubildende

Voraussetzungen

Keine besonderen Vorkenntnisse erforderlich

Inhalt

- Physikalische Grundlagen der Hydraulik erlernen
- Gefahren der Hydraulik
- Druckflüssigkeiten
- Pumpenarten konstant und geregelt
- Motoren und Zylinderbauarten
- Wegeventile direkt und vorgesteuert
- Rückschlagventile
- Übungen in Theorie und Praxis

Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

Hinweis

Bitte beachte auch auf Seite 29 das Anschluss-Seminar „Hydraulik 2 – Aufbaukurs“, das die Kenntnisse vertieft und erweitert.

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-ha-002

Kurs-Nr: KA-HA-002

Dauer:
2 Tage

Datum / Standort:
04.02. – 05.02.2025 Strullendorf
25.03. – 26.03.2025 in 72649 Wolfschlugen



KRAMP

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:
499,- €

Hydraulik 2

Aufbaukurs

Du lernst den Einsatz und die Verknüpfung der Steuer-elemente in hydraulischen Schaltungen kennen. Du sollst komplexe Schaltungen anhand von Schaltplänen lesen und verstehen können. An einer Übungswand werden die praktischen 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

- Druckventile direkt und vorgesteuert
- Strom- und Stromregelventile
- Zulauf- und Ablaufdrosselung
- Druckspeicherarten und Funktion
- Messgeräte
- Filterarten und Standorte
- Verschraubungstechnik / Schlauchleitungen
- Übungen in Theorie und Praxis

Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-ha-003

Kurs-Nr: KA-HA-003



KRAMP

Dauer:
2 Tage

Datum / Standort:
06.02. - 07.02.2025 Strullendorf
27.03. - 28.03.2025 in 72649 Wolfschlugen

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:
499,- €



PRÄSENZ + ONLINE

Hydraulikverschraubung / Schlauchlehre



In diesem Seminar mit Praxisanteil erlernst Du 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
- Praktische 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

Kurs-Nr: KA-HA-011



Dauer:

1 Tag

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:

04.12.2024 Deula Bad Kreuznach
16.01.2025 in 06917 Jessen (Elster)
06.02.2025 Deula Nienburg
25.02.2025 Online-Training
26.02.2025 Strullendorf

Preis:

259,- € Präsenz
239,- € Online

SCHARMÜLLER KUPPLUNG

DAS ORIGINAL VOM ERFINDER AUS ÖSTERREICH



K80® LIGHT

Mit nur 16 kg der leichteste
Kugeleinsatz seiner Klasse



AUTOMATIK ZUGMAUL

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



WEGFAHRSPERRE

für alle Verbindungstypen



NOTENTRIEGELUNGS- SYSTEM

zum Nachrüsten auf alle
gängigen Rund- und
Quaderballenpressen



UNTERLENKER- ANHÄNGUNG

für höhere Lasten
und mehr Flexibilität
an der Zugdeichsel



scharmüller
A U S T R I A



PRÄSENZ + ONLINE

Gelenkwellen-Schulung 1

Hersteller, Baugruppen, Wartung und Reparatur



Das praxisorientierte Gelenkwellen-Seminar vermittelt Dir ein fundiertes Know-how für den sicheren Umgang mit Gelenkwellensystemen. Anhand von zahlreichen Anwendungsbeispielen vertiefst Du Dein Produktwissen sowie Service Know-how und machst Dich mit den Besonderheiten der verschiedenen Hersteller vertraut. Technische Live-Vorführungen sorgen dafür, dass Du das Gelernte gut in die Praxis umsetzen kannst.



Zielgruppe

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



Inhalt

Teil 1

- Herstellerübersicht
- Gelenkwellen-Kinematik
- Ausmessen der Gelenkwellen
- 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.

Für die Gelenkwellen-Schulung 2 erhältst Du weitere Informationen auf Seite 33.

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/kaon-ha-020

Kurs-Nr: KAON-HA-020

 **KRAMP**

Dauer:

1 x halbtags

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:

17.01.2025 (vormittags) Online-Training
23.01.2025 (vormittags) Deula Witzhausen
05.02.2025 (vormittags) Strullendorf

Preis:

129,- € Präsenz
119,- € Online



PRÄSENZ + ONLINE

Gelenkwellen-Schulung 2

Kupplungen, Gelenke, Einstellung und Wartung

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

Anhand von zahlreichen Anwendungsbeispielen vertiefst Du Dein Produktwissen und machst Dich 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
- Kupplungen auf dem Prüfgerät testen

Teil 2

- Gelenkwellen-Kinematik
- Ausmessen der Gelenkwellen
- Wartungs- und Montagehinweise
- Garantiebedingungen und Sicherheitshinweise

Abschluss

Teilnahmezertifikat der Kramp GmbH

Hinweis

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

Für die Gelenkwellen-Schulung 1 erhältst Du weitere Informationen auf Seite 32.

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/kaon-ha-021

Kurs-Nr: KAON-HA-021

Dauer:

1 x halbtags

Datum / Standort:

17.01.2025 (nachmittags) Online-Training
 23.01.2025 (nachmittags) Deula Witzenhausen
 05.02.2025 (nachmittags) Strullendorf



Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

129,- € Präsenz
 119,- € Online





PRÄSENZ

Bondioli & Pavesi Gelenkwellen-Schulung

Die praxisorientierte Produktschulung ist speziell für die Anforderungen von Profi-Anwendern konzipiert. Anhand zahlreicher Anwendungsbeispiele lernst Du 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

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-ha-006

Kurs-Nr: KA-HA-006

Dauer:
1 Tag

Datum / Standort:
05.02.2025 in 19205 Gadebusch
25.02.2025 Deula Witzhausen



Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:
189,- €



PRÄSENZ + ONLINE

AL-KO Bremsen-Workshop für Experten

Du wirst ein absoluter Experte in Sachen Anhänger-Trommelbremsen und lernst Funktion, Aufbau, Wartung, Einstellung und Problemlösung der AL-KO Bremsanlage kennen. 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? Du lernst 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

Kurs-Nr: KA0N-SF-045

Dauer:

1 Tag

Datum / Standort:

15.10.2024 in 89359 Kötz
 17.10.2024 Online-Training
 03.12.2024 in 89359 Kötz

AL-KO

QUALITY FOR LIFE

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

259,- € Präsenz
 219,- € Online





ONLINE

Filtration im Agri- und Bau-Bereich



Das Seminar vermittelt Dir fundierte Kenntnisse im Bereich Filtration. Anhand von zahlreichen Beispielen vertiefst Du Dein Produktwissen sowie Service Know-how und machst Dich mit den Besonderheiten der unterschiedlichen Filterarten vertraut.



Zielgruppe

Lageristen, Meister, Mechaniker und Anwender, die mit Reparatur- und Servicearbeiten beschäftigt sind.



Inhalt

- Grundlagen der Filtration (Filtereigenschaften)
- Motor-Grundlagen und Arten der Filter rund um den Motor
- Besonderheiten von Industriemotoren im Gegensatz zu PKW-Motoren
- Ölfilter (Hauptstrom, Nebenstrom)
- Kraftstofffilter (Vorfilter, Hauptfilter)
- Luftfilter (Ein- und Zweistufenfilter)
- Sicherstellung der Qualität
- Guides, den richtigen Filter zu finden



Abschluss

Teilnahmezertifikat der MANN+HUMMEL 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/kaon-sf-049

Kurs-Nr: KA0N-SF-049

Dauer:

1,5 Stunden

Datum / Standort:

09.12.2024 Online-Training

11.02.2025 Online-Training



Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

39,- €

**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



PRÄSENZ + ONLINE



Honda Motoren-Schulung

Erwerb von Kenntnissen 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 Vergaser-Systemen
- Kraftstoffe und Öle

Workshops für folgende Teilbereiche:

- Kraftstoffsystem, Filter
- Ventiltrieb, Motorblock
- Abgassystem
- Reglersystem
- Einblick in das Einspritzsystem
- 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

Kurs-Nr: KA-FG-005

KRAMP

HONDA

Dauer:
1 Tag

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:
29.11.2024 Strullendorf
03.12.2024 in 16909 Wittstock/Dosse
13.02.2025 Online-Training

Preis:
239,- € Präsenz
199,- € Online

Bleiben Sie selbst und Ihr Honda Motor 100% zufrieden



Honda Motoren Original-Ersatzteile für optimale Leistung

www.honda-engines-eu.com



PRÄSENZ + ONLINE

Kleinmotoren Update-Schulung

i

Erwerb von Kenntnissen bezüglich Fehlererkennung, Aufbau und Funktion neuer marktübergreifender Motorserien. In diesem praxisorientierten Seminar werden anschaulich alle grundlegenden Bauelemente von Motorengruppen, deren Zusammenhänge, Aufbau und Funktion vermittelt.

Zielgruppe

Mechaniker, Mechatroniker mit guten Vorkenntnissen in der Kleinmotoren-Technik

Inhalt

1. Teil

- Neue Motoren 2024/2025
- Motorgruppen der verschiedenen Hersteller
- Anwendung und Einsatz der unterschiedlichen Modelle

2. Teil

- Übersicht der Gemisch-Aufbereitung
- Diagnose von Einspritzmotoren
- Praktisches Arbeiten an den Motoren
- Wirkungsweise von Einspritzsystemen
- Wartungs- und Einstellungshinweise
- Praxistipps

3. Teil

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

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-027

Kurs-Nr: KA-FG-027

KRAMP

Dauer:

1 Tag

Datum / Standort:

06.11.2024 in 46414 Rhede
10.12.2024 Wels (Österreich)
11.12.2024 Region Graz (Österreich)
14.01.2025 Online-Training
29.01.2025 in 86807 Buchloe
11.03.2025 Strullendorf

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

239,- € Präsenz
199,- € Online



PRÄSENZ + ONLINE

Kleinmotoren-Schulung für Einsteiger

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

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

Zielgruppe

Auszubildende aus der Land-, Bau- und Kommunaltechnikbranche, 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

- Einblick in die Einspritzsysteme
- 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

Kurs-Nr: KA-FG-025

Dauer:
1 Tag

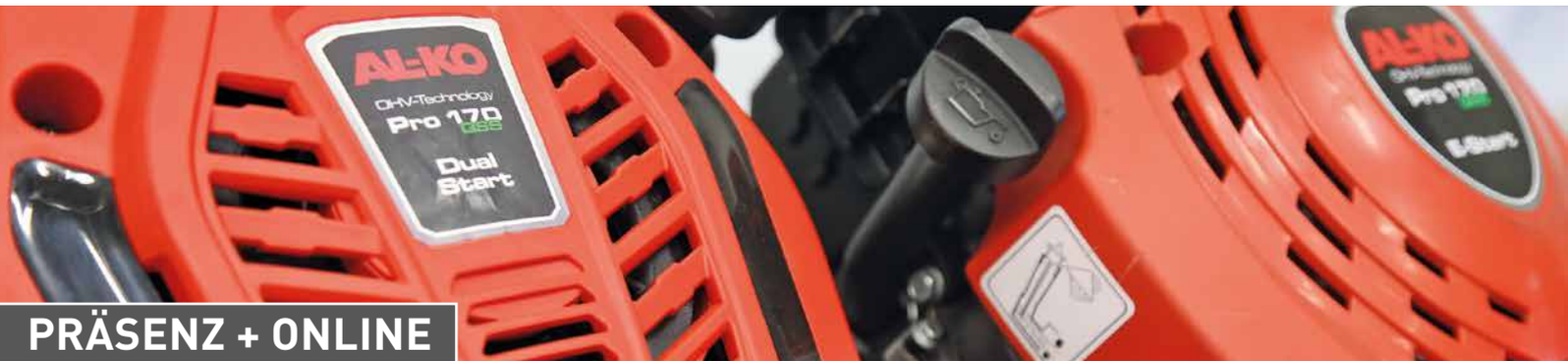
Datum / Standort:
12.11.2024 Strullendorf
18.03.2025 Online-Training



Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:
239,- € Präsenz
199,- € Online





PRÄSENZ + ONLINE

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



Erwerb von Kenntnissen bezüglich Fehlererkennung, Aufbau und Funktion der Motorengruppen 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 und Dual-Start)
- AL-KO 2-Zylinder Viertakt-Motor PRO 600 und 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
- 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

Kurs-Nr: KA-FG-028

Dauer:
1 Tag

Datum / Standort:
28.11.2024 Strullendorf
21.01.2025 Online-Training

 **KRAMP**

 **AL-KO**
QUALITY FOR LIFE

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:
239,- € Präsenz
199,- € Online



PRÄSENZ + ONLINE

Briggs & Stratton Motoren-Schulung mit Einspritzsystem

Erwerb von Kenntnissen bezüglich Aufbau, Funktion und Fehlererkennung der Motoren und Update der neuen Motorengruppen

Zielgruppe

Mechaniker, Mechatroniker mit guten Vorkenntnissen in der Kleinmotoren-Technik

Inhalt

Motorenübersicht

- Neue Motoren 2024/2025
- Einweisung und Update in die neuen Motorengruppen
- Vertikale und horizontale Kurbelwelle; 1- und 2-Zylinder-Motoren
- EFI- und ETC-Motorensteuerung

Arbeiten an und mit Motoren

- Praktisches Arbeiten an den Motoren
- Schnelle Schadensanalyse, speziell Vergaser und Zündanlagen
- Messen und Prüfen von Einspritzanlagen
- Wartungs- und Einstellungshinweise mit Diagnosesystem
- Einsatz von Spezialwerkzeugen für Einspritzmotoren
- Praxistipps

Weiterführende Informationen

- Einstellungshinweise
- 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.

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-fg-004

Kurs-Nr: KA-FG-004

Dauer:
1 Tag

Datum / Standort:
 05.11.2024 in 46414 Rhede
 28.01.2025 Region Irschenberg
 04.02.2025 Strullendorf
 11.02.2025 Online-Training



Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:
 239,- € Präsenz
 199,- € Online





PRÄSENZ + ONLINE

Loncin Motoren-Schulung



Erwerb von Kenntnissen bezüglich Aufbau, Funktion und Fehlererkennung der Motoren und Update der neuen Motorengruppen



Zielgruppe

Teilnehmer mit Motoren-Kenntnissen, Mechaniker und Service-Personal



Inhalt

Motorenübersicht:

- Modellreihen und Bezeichnung
- Einweisung in die neuen Motorengruppen
- Vertikale Kurbelwelle; 1- und 2-Zylinder-Motoren
- Horizontale Kurbelwelle



Arbeiten an und mit Motoren:

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



Weiterführende Informationen:

- Einstellungshinweise
- 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.

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-fg-040

Kurs-Nr: KA-FG-040



Dauer:

1 Tag

Datum / Standort:

04.12.2024 in 16909 Wittstock/Dosse
 05.12.2024 in 06917 Jessen (Elster)
 16.01.2025 Strullendorf
 31.01.2025 Online-Training

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

239,- € Präsenz
 199,- € Online



PRÄSENZ + ONLINE

Einspritzanlagen in Kleinmotoren

In diesem praxisorientierten Seminar werden anschaulich alle grundlegenden Bauelemente von Einspritzanlagen, deren Zusammenhänge, Aufbau und Funktion vermittelt. Zusätzlich werden herstellerübergreifend die verschiedenen Systeme erläutert und Live-Diagnosen durchgeführt.

Zielgruppe

Mechaniker, Mechatroniker mit guten Vorkenntnissen in der Kleinmotoren-Technik

Inhalt

Motoren und Systeme

- Kleinmotoren-Hersteller mit Einspritzsystemen
- Alte und neue Motorsysteme
- Anwendungsbeispiele und deren Einsatzgebiete
- Aufbau der Einspritzsysteme
- Diagnose-Systeme

Praktische Übungen

- Diagnosetool der verschiedenen Hersteller
- Schadensanalyse mit Fehlercode
- Einsatz von Spezialwerkzeugen
- Wartungs- und Einstellungshinweise
- 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.

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-fg-036

Kurs-Nr: KA-FG-036

 **KRAMP**

Dauer:

1 Tag

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

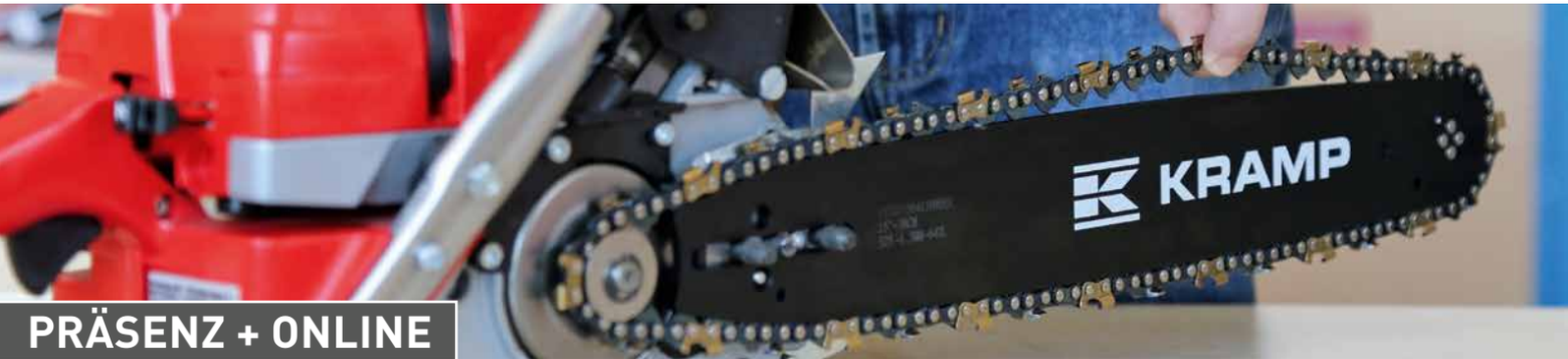
Datum / Standort:

26.02.2025 Strullendorf
19.03.2025 Online-Training

Preis:

219,- € Präsenz
189,- € Online





PRÄSENZ + ONLINE

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



Erwerb von Kenntnissen 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



Kurs-Nr: KA-FG-013



Dauer:

1 Tag

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:

20.02.2025 Strullendorf
24.02.2025 Online-Training

Preis:

239,- € Präsenz
199,- € Online



RIESIGES SORTIMENT AN ERSATZTEILEN, WERKZEUGEN UND AUSRÜSTUNG FÜR FORST & GARTEN?

YEP, HABEN WIR!



Mehr erfahren



Wir bei Kramp haben, was ihr für Forst & Garten braucht. Aktuelle Angebote und Neuheiten findet ihr regelmäßig in unseren Emails und unter kramp.com/forst-und-garten

- Original-Ersatzteile sowie hochwertige Alternativen
- Produkte rund um die Uhr finden und bestellen
- Mehr als 70 Jahre Erfahrung
- Hohe Verfügbarkeit
- Fachkundige Beratung durch Produktspezialisten





PRÄSENZ + ONLINE

Tuff Torq & Peerless Getriebe



Jeder, der mit hydrostatischen Antrieben von Tuff Torq & Peerless arbeitet, wird vertraut mit der Produktlinie. Du lernst, systematisch nach den häufigsten Pannen zu suchen und diese mit den offiziellen Reparaturverfahren zu lösen.



Zielgruppe

Mechaniker, Mechatroniker und Service-Mitarbeiter, die an hydrostatischen Antrieben von Tuff Torq & Peerless arbeiten



Inhalt

- Tuff Torq & Peerless Produktlinie 2024/2025
- Theorie über die Funktionsweise eines hydrostatischen Antriebs
- Teilesuche und technische Informationen
- Garantiebedingungen und -verfahren
- Service und Fehlersuche
- Demontage und Montage von kompletten Antrieben
- Einstellen von 4WD-Systemen
- Wartungs- und Einstellungshinweise
- Einsatz von Spezialwerkzeugen
- Praxistipps



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-042

Kurs-Nr: KA-FG-042

Dauer:
1 Tag

Datum / Standort:
11.12.2024 Strullendorf
31.03.2025 Online-Training

 **KRAMP**



PEERLESS[®]
COMMERCIAL PRODUCTS

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:
219,- € Präsenz
189,- € Online

SALES
PERFORMANCE

PRÄSENZ + ONLINE

Verkaufen leicht gemacht! – Teil 1 & 2

Bist Du bereit, Deine Verkaufsfähigkeiten auf ein neues Level zu heben? In diesem Seminar lernst Du, wie Du durch einen starken ersten Eindruck bis hin zum Führen von Verkaufsgesprächen Deine Verkaufsergebnisse signifikant verbesserst.

Des Weiteren tauchen wir in die Welt des emotionalen Verkaufs ein und zeigen Dir, wie emotionale Intelligenz, der gekonnte Umgang mit Einwänden und die Anwendung von fortgeschrittenen Kommunikationsstrategien Deinen Verkaufserfolg revolutionieren können.

Zielgruppe

Menschen im Verkauf, die ihre Verkaufstätigkeit optimieren wollen sowie Verkaufseinsteiger, Verkäufer, Außendienstmitarbeiter, (Junior)Accountmanager

Inhalt

Tag 1:

- Der erste Eindruck und die Wirkung auf andere
- Das eigene Verkaufs-Mindset
- Die Kunst der Fragen
- Kaufsignale erkennen
- Zusatzverkäufe generieren
- Verkaufsgespräche vorbereiten und führen

Tag 2:

- Emotionale Intelligenz als Erfolgsfaktor im Verkauf
- Verkauf mit Emotionen statt mit der Brechstange
- Kaufmotive ermitteln
- Mit Einwänden versiert umgehen
- Kommunikationsstrategien gekonnt anwenden

Abschluss

Teilnahmezertifikat von Melanie Ebert – die Experten für Unternehmenskultur und 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-081

Kurs-Nr: KA-ALL-081

Dauer:

2 Tage

Datum / Standort:

06.11. + 07.11.2024 Strullendorf
20.02. + 20.03.2025 Online-Training

Melanie Ebert
& die Leadership Dogs

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

469,- € Präsenz
439,- € Online



PRÄSENZ + ONLINE

Vom Kollegen zur Führungskraft



Glückwunsch zur Beförderung! Jetzt heißt es, sich neuen Herausforderungen zu stellen und sich als Führungskraft zu beweisen.



In unserem Seminar lernst Du, wie Du Deinen Seitenwechsel meisterst und Dich aktiv mit den neuen Aufgaben und Erwartungen auseinandersetzt. Wir zeigen Dir, wie du Deine Führungspersönlichkeit entwickelst, Selbstsicherheit und Vertrauen gewinnst und dabei sogar Spaß hast.



Zielgruppe

Nachwuchsführungskräfte, die gerade eine Führungsaufgabe übernommen haben oder sich auf die neue Rolle als Führungskraft vorbereiten möchten



Inhalt

- Rollenerwartungen und Aufgaben
- Herausforderungen in der Sandwich-Position
- Kommunikation ist mehr als reden
- Feedback geben und nehmen
- Den eigenen Führungsstil entwickeln
- Emotionale Intelligenz als Erfolgsfaktor
- Eigene Ziele definieren und umsetzen



Abschluss

Teilnahmezertifikat von Melanie Ebert – die Experten für Unternehmenskultur und der Kramp GmbH

Hinweis

- Du bist bereit für mehr? Dann buche gleich am nächsten Tag in Präsenz das Seminar „Mitarbeiterbindung durch echtes Leadership“ (siehe Seite 51).
- 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-083

Kurs-Nr: KA-ALL-083

Melanie Ebert
& die Leadership Dogs

Dauer:
2 Tage

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:
12.11. + 13.11.2024 Strullendorf
10.03. + 18.03.2025 Online-Training

Preis:
469,- € Präsenz
439,- € Online

LEADERSHIP DEVELOPMENT

PRÄSENZ + ONLINE

Mitarbeiterbindung durch echtes Leadership

In unserem Seminar lernst Du, wie Du Mitarbeiter motivieren kannst, ohne auf veraltete Methoden zurückzugreifen. Wir zeigen Dir, wie Du Mitbestimmung und Eigenverantwortlichkeit fördern kannst, um ein Teil des Ganzen zu sein. Gemeinsam setzen wir ungeahnte Kräfte frei und machen Dein Unternehmen zu einem Ort, an dem Mitarbeiter gerne arbeiten. Werde jetzt zur geschätzten Führungspersönlichkeit und führe Dein Unternehmen in eine erfolgreiche Zukunft!

Zielgruppe

Führungskräfte und Unternehmer

Inhalt

- Führung vs. Leadership
- Führung mit kurzer Leine, langer Leine oder ohne Leine?
- Mitarbeitermotivation
- Leistung basiert auf Sinn
- Werte im Unternehmen – absolut wertvoll
- Zusammenarbeit verschiedener Generationen
- Wie geht es nach New Work?

Abschluss

Teilnahmezertifikat von Melanie Ebert – die Experten für Unternehmenskultur und 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-082

Kurs-Nr: KA-ALL-082**Dauer:**

1 Tag

Datum / Standort:

14.11.2024 Strullendorf

24.03.2025 Online-Training

Melanie Ebert
& die Leadership Dogs

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

269,- € Präsenz

239,- € Online



ONLINE

Social Media erfolgreich einsetzen



Grundlagenkurs

Facebook, Instagram, TikTok – welches Social Media Instrument ist für Dich als Händler geeignet und wo erreichst Du welche Zielgruppe?

Welche Inhalte begeistern die Social Media Nutzer? In diesem Praxis-Seminar erhältst Du nicht nur aktuellen Input zu den sozialen Medien, sondern wir arbeiten auch aktiv an konkreten Post-Ideen und lernen Tools kennen, die Dir 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
- Grundlagen zu Facebook und Instagram
- Posts gestalten



Hinweis

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



Aufbaukurs

Über 30 Millionen Deutsche nutzen Instagram, rund 20 Millionen TikTok – Tendenz steigend. Vor allem Kurzvideos sorgen für große Reichweiten in den beiden Netzwerken. Im Praxis-Seminar für Fachhändler mit Social Media Erfahrung wollen wir Deine Instagram Präsenz konkret verbessern, indem wir Erfolgsfaktoren kennenlernen sowie Deine Kanalstrategie anhand praktischer Beispiele optimieren.

Zielgruppe

Absolventen der Grundlagenschulung, Fachhändler mit gutem Social Media Grundwissen

Inhalt

- Was bringt mir Instagram und TikTok?
- Aktuelle Trends im Netzwerk Instagram
- Gute Instagram-Posts gestalten und betexten
- So kann ich Follower gewinnen
- Reels und TikToks: Themenfindung
- Tipps für Dreh und Schnitt von Reels und TikToks

Abschluss

Teilnahmebescheinigung der IHK für Oberfranken Bayreuth

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/kaon-all-073



bit.ly/kaon-all-084

Kurs-Nr: KAON-ALL-073

Grundlagenkurs

Dauer:

2 x vormittags

Datum / Standort:

20.01. + 27.01.2025 Online-Training

Kurs-Nr: KAON-ALL-084

Aufbaukurs

Dauer:

2 x vormittags

Datum / Standort:

12.02. + 19.02.2025 Online-Training



Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

239,- € pro Seminar

Erfolgreich verkaufen mit Landwirt.com

Werden Sie jetzt Premium-Händler
und steigern Sie Ihr Anfragevolumen!



Vorreihung Ihrer Maschinen

Bessere Sichtbarkeit
auf Landwirt.com
und Google



Mehr Anfragen

Premium Plus Händler
erhalten **doppelt** so
viele Anfragen



Schnellere Maschineneingabe

mit KI Unterstützung



Ansprechendere Inserate

mit Vertrauensverstärker
und weniger Werbung



2 Millionen
Nutzer monatlich
auf Landwirt.com



48.330 Anfragen
im Monat auf Maschinen
auf Landwirt.com



Mehr als 20 Mio.
Maschinenaufrufe
pro Monat

Wir sind mehr als nur eine Plattform. Wir sind Ihr Partner in der Gebrauchtmaschinenvermarktung!

Gemeinsam finden wir maßgeschneiderte Lösungen für
Ihren Maschinenverkauf. Nutzen Sie die erhöhte Sichtbarkeit
und verkaufen Sie schneller und produktiver. Worauf warten
Sie noch? Rufen Sie uns an!



Marcel Bolland

Sales Deutschland
marcel.bolland@landwirt.com
+43 316 93 12 68 300
www.landwirt.com

Testen Sie
Landwirt.com
1 Monat **GRATIS**
mit allen Premium-
funktionen





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 gehst Du 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 erhältst Du Anregungen für Dein individuelles Selbstmanagement. Du reflektierst Deine bisherige Arbeitsweise und findest neue Wege im Umgang mit Dir selbst, Deiner Zeit und den Anforderungen, die an Dich gestellt werden.



Zielgruppe

Mitarbeiter und Führungskräfte, die ihr Selbstmanagement verbessern, fokussierter arbeiten 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
- Fokus behalten und 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



Kurs-Nr: KAON-ALL-020



Dauer:

2 x vormittags

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:

16.01. + 17.01.2025 Online-Training

Preis:

259,- €



Reklamationen – ein Leben zwischen zwei Stühlen

Ein renommierter Rechtsanwalt wird Dir Ansatzpunkte offenlegen, wo grundsätzliche rechtliche Verbesserungen in Deinem 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 Dich 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

Kurs-Nr: KAON-ALL-075



Dauer:

1 x vormittags

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Datum / Standort:

27.11.2024 Online-Training

Preis:

199,- €



ONLINE

Prozess-Optimierung in der Werkstatt

i

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 kannst Du freie Potentiale erkennen und diese gemeinsam mit Deinen Mitarbeitern nutzen, um sich auf die wesentlichen Arbeiten zu konzentrieren. Frei werdende Zeiten können zielführend genutzt werden und das Wissen und die Erfahrungen Deiner Mitarbeiter helfen, altbackene Prozesse neu zu bewerten und zu verbessern.

Dabei kommen in der Praxis bewährte Systeme und Prozessentwicklungen zum Einsatz, die Du für Dein Unternehmen nutzen kannst.

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

Dir 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

Kurs-Nr: KA0N-SW-013

Dauer:

2 x vormittags

Datum / Standort:

17.02. + 18.02.2025 Online-Training



Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

239,- €



PRÄSENZ + ONLINE

Ersatzteil-Management

Organisation und Optimierung der Lagerwirtschaft

Das Ersatzteilgeschäft ist ein wichtiges Standbein in Deinem Unternehmen. Ein hervorragender Ersatzteil-Service kann die Kundenzufriedenheit signifikant erhöhen und 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
- Prozess-Optimierung mit der 5 S-Methode

Ersatzteilvertrieb und neue Vertriebswege

- Kommunikation und neue Möglichkeiten durch KI
- Zielgruppenanalyse
- Sortiments- und Kategorien-Management
- Preispolitik

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

Kurs-Nr: KA-ALL-027



Dauer:

1 Tag

Datum / Standort:

09.01.2025 Wels (Österreich)
18.02.2025 Strullendorf
21.02.2025 Online-Training

Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:

299,- € Präsenz
269,- € Online





PRÄSENZ

Lagerverwaltung, Inventur- und Reparaturabwicklung mit WinMLB

Fachseminar für Fortgeschrittene



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 WinMLB und den Schnittstellen zu Kramp eingegangen.

Zielgruppe

ROTOR Kunden



Inhalte

- Ersatzteil-Management mit WinMLB (Lagerbestandsführung, Lagerorganisation)
- Lager-Etikettierung (Priorität EAN Codes)
- Inventur / Elektronische Inventur mittels mobiler Datenerfassung
- Reparaturabwicklung / Werkstattorganisation
- Auftragsöffnung, 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 ROTOR Software GmbH

Mehr Informationen auf der Academy Website:



bit.ly/ka-all-026

Kurs-Nr: KA-ALL-026

Dauer:
1 Tag

Datum / Standort:
06.11.2024 Strullendorf



Mehr Infos zu den Terminen findest Du auf der Academy Website.

Preis:
245,- €

POWER UP YOUR BUSINESS

Ein ganzheitlicher Ansatz zur
Effizienzsteigerung im Unternehmen



Connect

Bestellungen, Rechnungen
und Preisinformationen.
Alles an einem Ort.



Workshop

Anpassbare Regaleinheiten,
Beschriftungssystem und
optimiertes Teilemanagement.



Academy

Präsenz- und Online-Kurse.
Gut informiert, qualifiziert
und professionell.



Shop

Komplett ausgestatteter und sofort
einsatzbereiter Shop zur Maximierung
von Umsatzmöglichkeiten.



Webshop

Ein individueller Online-Shop,
der das Sortiment und das
Logistiknetzwerk von Kramp nutzt.



Configurator

Maßgefertigte technische
Komponenten, ideal für
individuelle Anforderungen.



HIER FINDEST DU MEHR INFORMATIONEN
ZU DEN EINZELNEN BUSINESS SOLUTIONS.

Allgemeine Bedingungen und wichtige Hinweise der 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. Es erleichtert uns die Bearbeitung der Anmeldung, wenn Name und Vorname des Teilnehmers, Anschrift/Kundennummer des Auftraggebers, Seminartitel, Kursnummer und Datum angegeben ist. Die Teilnehmerplätze sind begrenzt und werden in der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben. Die Anmeldung wird nach Eintreffen bei der Academy schriftlich bestätigt und ist dann verbindlich. Mit der Anmeldung bzw. Teilnahme an der Academy gelten die „Allgemeinen Bedingungen und wichtigen Hinweise der Academy“ als angenommen.

Seminarunterlagen

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

Leistungen der Academy

Jeder Teilnehmer erhält nach Abschluss des Seminars ein Zertifikat, eine Teilnahmebescheinigung oder einen gültigen Befähigungsnachweis. Eine Neuausstellung des Zertifikats ist ab fünf Jahren nach der Teilnahme kostenpflichtig. Die Gebühren betragen 15 € (Versand per Post) oder 10 € (Versand per E-Mail).

Preise

Die verbindlichen Seminarpreise sind aus dem Katalog oder unserer Webseite zu entnehmen. 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 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 erfolgen. Bei Rücktritt 14 bis 8 Tage vor Veranstaltungsbeginn berechnen wir 50 % der Teilnahmegebühr und bei 7 Tagen oder weniger 75 %. Beim Fern-

bleiben am Seminartag ist der gesamte Seminarpreis zu zahlen. Stornokosten entfallen, wenn der Teilnehmer an einem anderen gleichwertigen Seminar bzw. Veranstaltungsort in der Schulungssaison 2024/2025 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 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 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 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
07/2024

Mehrwert durch Wissen teilen

- Maßgeschneiderte Inhouse-Schulungen für Dein Unternehmen
- Kurze Update-Webinare, um immer auf dem Laufenden zu bleiben
- Eigenes Filmstudio, um die Webinare ins rechte Licht zu rücken
- Große Seminar- und Webinar-Vielfalt
- Größte Auswahl an herstellerübergreifenden Kleinmotoren-Schulungen im Markt
- Hydromobil und Vieles rund um das Thema Hydraulik
- Praxiswissen veranschaulichen an aktuellen Geräten und Maschinen
- Hoher Lernerfolg durch begrenzte Teilnehmerzahl
- Austausch mit Referenten und Teilnehmern

„Eine Investition in Wissen bringt noch immer die besten Zinsen.“

(Benjamin Franklin)



**Vielen Dank für Dein Feedback:
Über 92 % bewerten unsere
Schulungen mit „sehr gut“.**

Wege zur Anmeldung bei unserer Academy



Online
www.krampacademy.de



E-Mail
info@krampacademy.de



Telefon
+49 (0) 9543 4430-170