

VDBUM

VDBUM Service GmbH

AKADEMIE

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015



PROGRAMM 2026

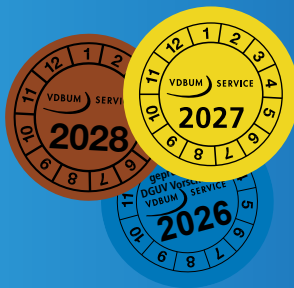
Weiterbildung: Bau- und Maschinenbranche
im Präsenz- und Onlineformat



vdbum.de/akademie

VDBUM SHOP

Arbeitsmittel für die
Maschinen- und Gerätetechnik



vdbum.de/shop





GESETZESKONFORME WEITERBILDUNG – NACH DEM STAND DER TECHNIK

In den Bereichen Arbeitssicherheit und Technik bietet die VDBUM Akademie Schulungen für Anwender und Nutzer von Baumaschinen, Geräten und Anlagentechnik an. Weiterbildung auf höchstem Niveau ist dabei gewährleistet, da alle Referentinnen und Referenten Experten/Fachleute aus der Praxis sind.

Die Kombination aus Theorie und Praxis ist eine festgeschriebene Größe im Weiterbildungskonzept der VDBUM Akademie. Während in der Theorie die Vermittlung der rechtlichen Grundlagen auf der Tagungsordnung steht, konzentrieren wir uns in der Praxis auf die beispielhafte Durchführung und Dokumentation der wiederkehrenden Prüfung an Arbeitsmitteln – bundesweit.

	SEITE
Zur Prüfung Befähigte Person Modul 1 – Rechtsgrundlagen	10
Zur Prüfung Befähigte Person von (Modul 2 Fachtheorie und Fachpraxis)	
■ Anbaugeräten	12
■ Anschlag- und Lastaufnahmemitteln	13
■ Aufbereitungs- und Recyclinganlagen	14
■ Bauhofgeräten (Türen und Tore, Container, Leitern und Tritte)	15
■ Erd- und Straßenbaumaschinen	18
■ Fahrmischern	19
■ Fahrzeugen und Fahrzeugaufbauten	20
■ Flurförderzeugen (Gabelstaplern)	21
■ Flüssiggasanlagen	22
■ Hubarbeitsbühnen	23
■ Klimaanlagen (Sachkundenachweis)	24
■ Klimaanlagen (Diagnose) in Land- und Baumaschinen - Aufbaukurs	25
■ Kommunalgeräten	26
■ kraftbetriebenen Kleingeräten im Baugewerbe	27
■ Lagerausstattung (Türen und Tore, Leitern und Tritte, Regale)	28
■ Leichtflüssigkeitsabscheidern – Sachkunde	29
■ LKW-Ladekränen	30
■ Raupen- und Teleskopkränen	31
■ Siloanlagen	32
■ Teleskopstaplern inkl. Anbaugeräte	33
■ Turmdrehkränen	34
Aufbauschulungen	
■ Zur Prüfung Befähigte Person von Arbeitsmitteln	36
■ Zur Prüfung Befähigte Person von Turmdrehkränen	37
■ Zur Prüfung Befähigte Person von Flüssiggasanlagen	38

Änderungen im Schulungsprogramm 2026 vorbehalten.
Den aktuellen Stand finden Sie jederzeit auf unserer
Homepage vdbum.de/akademie.



Technik-Schulungen	SEITE
Gesetzeskonformer Transport von Turmdrehkränen	39
Bediener Saugbagger Modul 2 – Rechtsgrundlagen	41
Bediener Saugbagger Modul 3 – Sicherheit	42
Bediener Saugbagger Modul 4b – Umwelt- und Baumschutz	43
Sensibilisierte Person – Hochvolt Qualifikation Stufe 5	45
Fachkundig unterwiesene Person - Hochvolt Qualifikation Stufe 1S	46
Fachkundige Person Hochvolt (FHV) in der Land- und Baumaschinentechnik	47
Hydraulik I – Die Basics	49
Hydraulik II – Aufbauseminar	50
Mobilhydraulik I – Basisseminar	51
Mobilhydraulik II – Load-Sensing-Systeme in Baumaschinen	52
Ladungssicherung	53
Sicheres Anschlagen von Lasten	54
Jahresunterweisungen	
Baumaschinisten	55
Elektrofachkräfte	56
NEU Jahresunterweisung Baumaschinen (Business Escape Game)	57
Digitalisierung im Bauwesen	
NEU Künstliche Intelligenz im Bauwesen	58
NEU BIM Grundlagen und Maschinensteuerung	59
Business-Skills	
Erfolgreiches After Sales-Geschäft	61
Besser Führen (für alle mit Personalverantwortung)	64

VDBUM Shop	SEITE
Prüfprotokolle	69
Digitale Prüfprotokolle	70
Kontrollbücher, Lochzange, Klemmbrett	71
Prüfplaketten	72
Kennzeichnung Gefahrgut	73
Kennzeichnung Arbeitssicherheit	74
Nützliche Helfer für den Alltag	75
VDBUM-Accessories	77



Anmeldung:
 E-Mail: akademie@vdbum.de
 Online: www.vdbum.de/akademie



Bild: ricardo-gomez-angel, unsplash

Zur Prüfung Befähigte Person

Modul 1

Modul 2



Ziel- und kundenorientiert

Modul 1 Rechtsgrundlagen (Dauer 1 Tag) + Modul 2 Fachtheorie/Fachpraxis (Dauer 1-2 Tag/e)

=

„Zur Prüfung Befähigte Person von ...“
(Erdbaumaschinen, Straßenbaumaschinen, Flurförderzeugen etc.)

Befähigte Personen haben eine Vielzahl von verschiedenen Arbeitsmitteln in den Unternehmen zu prüfen. Somit ist die Anzahl der notwendigen Schulungen erheblich.

Das modulare Schulungsangebot der VDBUM Akademie ermöglicht eine Reduzierung der Schulungstage und

gewährleistet somit eine effektive Weiterbildung. Nach einmaliger Vermittlung der Rechtsgrundlagen (Modul 1) kann im Anschluss mit der jeweils benötigten Fachtheorie / Fachpraxis (Modul 2) die Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person von...“ abgeschlossen werden.

BEHALTEN SIE DEN ÜBERBLICK

Schulungen bundesweit, im Präsenz- und Onlineformat, auch individuell als Inhouse-Schulung

Das Weiterbildungsprogramm der VDBUM Akademie bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihr Fachwissen auf den neuesten Stand zu bringen. In einer der bundesweit angebotenen Schulungen oder ganz individuell in Ihrem Unternehmen.



www.vdbum.de > Akademie



Zur Prüfung Befähigte Person Modul 1 – Rechtsgrundlagen

► Nur in Verbindung mit einem Modul 2.

Inhalte

Befähigte Person: Voraussetzungen, Anforderungen, Haftungsfragen

Regelmäßige Prüfung von Arbeitsmitteln:

- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) zzgl. der technischen Regeln für die Betriebssicherheit (TRBS)
- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- 9. Verordnung Geräte- und Produktsicherheitsgesetz
- Maschinenverordnung 2023/1230
- Abschlussprüfung

Teilnahmevoraussetzungen

- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Befähigte Person

- Qualifikation zur Befähigten Person nur in Verbindung mit einem Modul 2 (Fachtheorie und Praxis)

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30–17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 455,00 €
NICHTMITGLIEDER: 585,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 345,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €



VDBUM BRANCHENTREFFS

WEITERBILDUNG FÜR FÜHRUNGSKRÄFTE



vdbum.de/termine/branchentreffs

Bild: vdbum

Zur Prüfung Befähigte Person von Anbaugeräten

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von Anbaugeräten:

- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- Hydraulische und 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

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Anschlagmitteln im Hebezeugbetrieb und Lastaufnahmemitteln

(Beinhaltet nicht PAM, Vakuumheber und Magnete)

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

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 Rundschnüren 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 fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von mobilen und stationären Aufbereitungs- und Recyclinganlagen

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von Aufbereitungs- und Recyclinganlagen:

- DGUV-Information 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- Stetigförderer
- Unfallgeschehen
- Branchentypische Gefährdungen
- Allgemeine Prüfhinweise, Verfahrens- und Handhabungsfragen für Aufbereitungs- und Recyclinganlagen
- Handhabung von Prüfprotokollen und Dokumentationspflicht

Praxis: Prüfung und Bewertung verschiedener Aufbereitungs- und Recyclinganlagen in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Bauhofgeräten (Türen und Tore, Container, Leitern und Tritte)

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von Bauhofgeräten:

- DGUV Vorschrift 214-017 Sicherer Einsatz von Abroll- und Abgleitkippern
- DGUV Information 208-016 Sicherer Umgang mit Leitern und Tritten
- DGUV Information 208-022 Türen und Tore
- Technische Regel für Arbeitsstätten - Türen und Tore ASR A1.7
- Schließkraftmessung nach ASR A1.7
- Die wiederkehrende Prüfung
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

Praxis: Prüfung und Bewertung verschiedener Bauhofgeräte in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

Zur Prüfung Befähigte Person von Erd- und Straßenbaumaschinen

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von Erd- und Straßenbaumaschinen:

- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DIN EN 474 ff Erdbaumaschinen
- DIN EN 500 Straßenbaumaschinen
- DGUV Regel 101-003 Umgang mit beweglichen Straßenbaumaschinen
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- Hydraulische und mechanische Gefährdungen
- Hebezeugbetrieb, Abgrenzung zu den Hebezeugen
- Gasverbrauchseinrichtungen sowie elektrische Einrichtungen – 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 Erd- und Straßenbaumaschinen in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Zur Prüfung Befähigte Person von Fahrmischern

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

- Regelmäßige Prüfung von Fahrmischern:
- DGUV Vorschrift 70 – Fahrzeuge
- DGUV Regel 113-604 Branche Betonindustrie - Teil 3: Betrieb von Betonpumpen und Fahrmischern
- DGUV Grundsatz 314-003 – Prüfung von Fahrzeugen
- Bau und Ausrüstung von Fahrmischern
- Mängel an Fahrmischern
- allgemeine Prüfhinweise, Verfahrens- und Handhabungsfragen
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

Praxis:

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

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Fahrzeugen und Fahrzeugaufbauten

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von Fahrzeugen und Fahrzeugaufbauten:

- DGUV Vorschrift 70 – Fahrzeuge
- DGUV Grundsatz 314-003 – Prüfung von Fahrzeugen
- Bau und Ausrüstung von Fahrzeugen
- Mängel an Fahrzeugen
- allgemeine Prüfhinweise, Verfahrens- und Handhabungsfragen
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

Praxis:

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

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Flurförderzeugen (Gabelstapler)

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von Flurförderzeugen:

- DGUV Vorschrift 68 Flurförderzeuge
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- FEM 4.004 Regelmäßige Prüfung von Flurförderzeugen
- Hydraulische und mechanische Gefährdungen
- Gasverbrauchseinrichtung sowie elektrische Einrichtung - Abgrenzungen bei der Prüfung
- Die wiederkehrende Prüfung
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

Praxis:

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

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Flüssiggasanlagen

(Installation, Wartung und Prüfung von gewerblich betriebenen Flüssiggasanlagen mit Flüssiggas-Behältern < 3t Fassungsvermögen bzw. Flüssiggas-Flaschen)

Inhalte

- Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV)
- TRBS 1203 Befähigte Personen, TRBS 1201, DGUV Regel 110-010, DGUV Grundsatz 310-005
- physikalische Grundlagen Flüssiggas
- TRF 2021 - Technische Regeln Flüssiggas
 - Errichtung von Flüssiggasanlagen
 - Flüssiggasbehälter, Flüssiggasflaschen
 - Leitungsanlagen
 - Prüfung und erste Inbetriebnahme einer Flüssiggasanlage
 - Prüfbescheinigung · Aufstellung von Gasgeräten
- Verhalten bei Gasaustritt
- Abschlussprüfung

Praxis: Prüfung und Bewertung einer Flüssiggasanlage unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Technische Berufsausbildung mit Bezug zur Prüfaufgabe
- Mindestens einjährige Erfahrung mit der Aufstellung, dem Zusammenbau, dem Betrieb oder der Instandhaltung von vergleichbaren Flüssiggasanlagen

Teilnehmerkreis

Führungskräfte, die Bereitstellung, Einsatz und Prüfung der Flüssiggasanlagen organisieren. Werkstattpersonal und Monteure, die diese Prüfungen durchführen.

Umfang, Dauer

3 Tage, 8:30 –17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 1.165,00 €
NICHTMITGLIEDER: 1.490,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Zur Prüfung Befähigte Person von mobilen Hubarbeitsbühnen

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

- Regelmäßige Prüfung von Hubarbeitsbühnen:
- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
 - DGUV Grundsatz 308-002 Prüfung von Hebebühnen
 - DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
 - Bauvorschriften, Baugruppen, Bauelemente und sicherheitstechnische Einrichtungen
 - allgemeine Prüfhinweise, Verfahrens- und Handhabungsfragen zur Prüfung von mobilen Hubarbeitsbühnen
 - Handhabung von Prüfprotokollen/Prüfplaketten (Dokumentationspflicht)
 - Prüfpunkte und Mängel an Hubarbeitsbühnen
 - Abschlussprüfung

Praxis: Prüfung und Bewertung mobiler Hubarbeitsbühnen in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 –17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

Zur Prüfung Befähigte Person von Klimaanlagen (in Baumaschinen und Fahrzeugen)

(Sachkundenachweis gemäß Verordnung (EG) Nr. 307/2008)

Inhalte

Gesetzliche Grundlagen

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

Technik

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

Physikalisch-technische Grundlagen

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

Praktischer Teil

- Umgang mit Kältemitteln und dem Rückgewinnungsgerät

Teilnahmevoraussetzungen

- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Wer Tätigkeiten im Zusammenhang mit der Rückgewinnung fluoriertes Treibhausgas aus Klimaanlagen ausübt, muss einen Sachkundenachweis besitzen.

Umfang, Dauer

1 Tag, 9:00–17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

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

(Sachkundenachweis gemäß Verordnung (EG) Nr. 307/2008)

Inhalte

Theoretischer Teil

- Auffrischung: Aufbau und Funktion der Klimaanlage, Sicherheitsmaßnahmen
- Fehlerdiagnostik – Druck und Temperatur
- Einbau eines Klimaanlagenkompressors
- Bauteilkunde sowie Bauteilprüfungen
- Fachgerechtes Arbeitsmaterial zum Warten und Reparieren von Klimaanlagen
- Vor- und Nachteile der Lecksuche

Praktischer Teil

- Aufbau und Funktion der Klimaanlage, Fehlerdiagnostik
- Reparatur am Kompressor bzw. der Magnetkupplung
- Bauteilkunde und Bauteilprüfungen
- Durchführung unterschiedlicher Lecksuch-Methoden

Teilnahmevoraussetzungen

- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit
- Sachkunde-Schulung nach (EG) Nr. 307/2008

Teilnehmerkreis

Mechaniker, Meister, Monteure oder Mechatroniker, die Arbeiten an Klimaanlagen in Fahrzeugen, Land- und Baumaschinen durchführen.

Umfang, Dauer

1 Tag, 9:00–17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Kommunalgeräten

(Kehrmaschine, Streugeräte, Mulchgeräte, Schneefräse etc.)

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von Kommunalgeräten:

- DGUV Vorschrift 100-500 – Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Vorschrift 70 – Fahrzeuge
- Elektrische Gefährdung, Abgrenzung von der elektrischen Prüfung
- Hydraulische Gefährdungen
- Mechanische Gefährdungen
- Grundsätzliche Sicherheitsanforderungen
- Persönliche Schutzausrüstung, Arbeits- und Gesundheitsschutz
- Immissionsschutzgesetz; – Handhabung von Prüfprotokollen/Prüfplaketten (Dokumentationspflicht)
- Abschlussprüfung

Praxis: Prüfung und Bewertung von Kommunalgeräten in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzs Schulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzs Schulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von kraftbetriebenen Kleingeräten im Baugewerbe

(Rüttelplatte, Kompressor, Presslufthammer, Gesteinsschneider etc.)

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von kraftbetriebenen Kleingeräten:

- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. 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 kraftbetriebener Kleingeräte in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzs Schulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzs Schulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Lagerausstattung

(Türen und Tore, Leitern und Tritte, Regale)

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

- Regelmäßige Prüfung von Türen u. Toren, Leitern u. Tritten sowie Regalen:
- DGUV Information 208-016 Handlungsanleitung für den Umgang mit Leitern u. 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 u. Tritten, Türen u. Toren sowie Regalen in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30–17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Leichtflüssigkeitsabscheider – Sachkundenachweis gemäß DIN 1999-100

Nutzen

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.

Inhalte

- 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

Teilnahmevoraussetzungen

- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Voraussetzung Eigenkontrolle

Für die Eigenkontrolle ist eine vor Ort Einweisung an der zu prüfenden Anlage durch einen Fachkundigen gemäß DIN 1999-100 notwendig.

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30–17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von LKW-Ladekränen

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

- DGUV-Vorschrift 52 Krane
- DGUV-Vorschrift 54 Winden, Hub- und Zuggeräte
- DGUV-Grundsatz 309-001 Prüfung von Kranen
- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- DIN EN 12999 sowie weitere DIN EN Normen für LKW-Ladekrane
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

Praxis: Prüfung und Bewertung von LKW-Ladekränen mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30–17:00 Uhr



Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Raupen- und Teleskopkränen

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

- DGUV-Vorschrift 52 Krane
- DGUV-Vorschrift 54 Winden, Hub- und Zuggeräte
- DGUV-Grundsatz 309-001 Prüfung von Kranen
- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- EN- und DIN-Normen
- besondere Prüfhinweise für Raupen- und Teleskopkrane
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

Praxis: Prüfung und Bewertung von Raupen- und Teleskopkränen mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30–17:00 Uhr



Präsenz-Termine:

Termine auf Anfrage



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Siloanlagen

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von Siloanlagen:

- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Regel 113-004 Behälter, Silos und enge Räume Teil 1: Arbeiten in Behältern, Silos und engen Räumen
- DGUV Regel 113-005 Behälter, Silos und enge Räume Teil 2: Umgang mit transportablen Silos
- BG RCI Praxishandbuch Baustoffindustrie A 2.16 Prüfung ortsfester Silos
- DGUV Information 209-083 Silos für das Lagern von Holzstaub und -spänen – Bauliche Gestaltung, Betrieb
- DIN EN 617 Stetigförderer und Systeme - Sicherheits- und EMV-Anforderungen an Einrichtungen für die Lagerung von Schüttgütern in Silos, Bunkern, Vorratsbehältern und Trichtern
- VDI 6200 Standsicherheit von Bauwerken – Regelmäßige Überprüfung
- Elektrische Einrichtungen, Abgrenzung bei der Prüfung– allgemeine Prüfhinweise, Verfahrens- und Handhabungsfragen
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

Praxis: Prüfung und Bewertung einer Siloanlage unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung und Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr



Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Zur Prüfung Befähigte Person von Teleskopstaplern

inkl. Anbaugeräte

Modul 2 (Fachtheorie/Fachpraxis)

► Nur in Verbindung mit Modul 1 Rechtsgrundlagen.

Inhalte

Regelmäßige Prüfung von Teleskopstaplern (starr und mit drehbarem Oberwagen) inklusive Anbaugeräte:

- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Vorschrift 52 Krane
- DGUV Information 208-059 Sicherer Umgang mit Teleskopstaplern

Technische Grundlagen in Theorie und Praxis

- Grundmaschine, Spezialausstattung Anbaugeräte/Anbauteile
- Dokumente, Fahrer-Eignung/Bedienerhinweise
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung „Technik“

Praxis: Prüfung und Bewertung von Teleskopstaplern inklusive Anbaugeräte in Arbeitsgruppen unter fachlicher Anleitung mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“
- Technische Berufsausbildung und Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

2 Tage, 8:30 – 17:00 Uhr



Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 710,00 €
NICHMITGLIEDER: 900,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)



Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 610,00 €
NICHMITGLIEDER: 800,00 €

Zur Prüfung Befähigte Person von Turmdrehkränen

Inhalte

Befähigte Person: Voraussetzungen, Anforderungen, Haftungsfragen

Regelmäßige Prüfung von Arbeitsmitteln:

- Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV) zzgl. der technischen Regeln für die Betriebssicherheit (TRBS)
- DGUV-Vorschrift 52 Krane
- DGUV-Vorschrift 54 Winden, Hub- und Zuggeräte
- DGUV-Grundsatz 309-001 Prüfung von Kranen
- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- DIN EN 14439 sowie weitere DIN EN Normen für Turmdrehkrane
- besondere Prüfhinweise für Turmdrehkrane
- Handhabung von Prüfprotokollen – Umgang mit der Dokumentation
- Abschlussprüfung

Praxis: Prüfung und Bewertung von Turmdrehkränen mit Dokumentation der Prüfergebnisse.

Teilnahmevoraussetzungen

- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung, zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

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

Umfang, Dauer

3 Tage, 8:30 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 1.165,00 €

NICHTMITGLIEDER: 1.490,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)



INTERESSEN BÜNDELN,
HANDLUNGSABLÄUFE
ERSTELLEN,
LÖSUNGEN LIEFERN

Werden Sie Mitglied unserer
TDK-Interessenvertretung und nutzen
Sie ein starkes Netzwerk.



Aufbauschulung Zur Prüfung Befähigte Person von Arbeitsmitteln

► Nur nach absolvierter Grundschulung

Inhalte

- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) zzgl. der technischen Regeln für die Betriebssicherheit (TRBS)
- EG-Maschinenrichtlinie
- Produktsicherheitsgesetz (ProdSG)
- Neuigkeiten/Änderungen aus den Gesetzestexten und DGUV Schriftenwerken
- Fallbeispiele aus der Praxis
- Zur Prüfung Befähigte Personen - Erfahrungsaustausch

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an den Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person – Modul 1 Rechtsgrundlagen“ sowie „Zur Prüfung Befähigte Person - Modul 2 Fachtheorie/Fachpraxis“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung (Regelmäßige Prüfung von Arbeitsmitteln), zeitnahe berufliche Tätigkeit

Teilnehmerkreis

Befähigte Personen mit Prüferfahrung, die ihre Fachkenntnisse auffrischen müssen.

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 –14:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Aufbauschulung Zur Prüfung Befähigte Person von Turmdrehkränen

► Nur nach absolvierter Grundschulung

Inhalte

- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) zzgl. der technischen Regeln für die Betriebssicherheit (TRBS)
- EG-Maschinenrichtlinie
- Produktsicherheitsgesetz (ProdSG)
- DGUV-Vorschrift 52 Krane
- DGUV-Vorschrift 54 Winden, Hub- und Zuggeräte
- DGUV-Grundsatz 309-001 Prüfung von Kranen
- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- DGUV Regel 113-020 Hydraulik-Schlauchleitungen u. Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- DIN EN 14439 sowie weitere DIN EN Normen für Turmdrehkrane
- besondere Prüfinweise für Turmdrehkrane
- Neuigkeiten/Änderungen aus den Gesetzestexten und DGUV Schriftenwerken
- Zur Prüfung Befähigte Personen von TDK - Erfahrungsaustausch

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der Schulung „Zur Prüfung Befähigte Person von Turmdrehkränen“

Teilnehmerkreis

Befähigte Personen mit Prüferfahrung, die ihre Fachkenntnisse auffrischen müssen.

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 –14:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Aufbauschulung Zur Prüfung Befähigte Person von Flüssiggasanlagen

► Nur nach absolvierter Grundschulung

(Installation, Wartung und Prüfung von gewerblich betriebenen Flüssiggasanlagen mit Flüssiggas-Behältern < 3t Fassungsvermögen bzw. Flüssiggas-Flaschen)

Inhalte

- Eigenschaften von Flüssiggas und Gefährdungen
- Staatliche und Berufsgenossenschaftliche Vorschriften und Regelwerke
- Gefährdungsbeurteilung / Zoneneinteilung
- Flüssiggas-Flaschenanlagen
- Anforderungen an die Prüfung von gewerblichen Flüssiggasanlagen mit Versorgung aus Behältern zu Brennzwecken im Baugewerbe
- Prüfungsvorbereitung
- Schriftliche Prüfung

Teilnahmevoraussetzungen

- Teilnahme an der dreitägigen Grundschulung „Zur Prüfung Befähigte Person von Flüssiggasanlagen“
- Technische Berufsausbildung, Berufserfahrung (Regelmäßige Prüfung von Flüssiggasanlagen)

Teilnehmerkreis

Befähigte Personen mit Prüferfahrung, die ihre Fachkenntnisse auffrischen müssen.

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 14:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Gesetzeskonformer Transport von Turmdrehkränen

Die Transporte von TDK finden in der Regel im ausnahmegenehmigten Bereich (Gewicht und Länge) unseres Verkehrswesens statt. Darüber hinaus besteht eine Kenntnispflicht der ausführenden/umsetzenden Mitarbeiter*innen bezüglich der behördlichen Schriftsätze.

Inhalte

- Gesetzliche Vorgaben (StVZO, StVO, Empfehlungen, etc.)
- Zuggutachten / Ausnahmegenehmigung gemäß §70 StVZO bzw. §29 und §46 StVO
- VEMAGS – Verkehrsmanagement für Großraum- und Schwertransporte
- Technische Ausrüstung – Ansprüche an den Fuhrpark
- Lesen und Verstehen von Genehmigungen
- Praktische Übungen

Das Mitbringen eigener Genehmigungen ist möglich und erwünscht.

Teilnehmerkreis

Fahrer, Monteure, Disponenten, Fuhr- u. Mietpark-Verantwortliche, Unternehmer

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 16:00 Uhr

Präsenz-Termine:

Termine auf Anfrage



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 450,00 €
NICHTMITGLIEDER: 610,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.



FGS FACHGEMEINSCHAFT SAUGBAGGER

Bedienerschulung

zur effektiven und unfallfreien Nutzung der Maschinen und Geräte

- Modul 1 Gerätetechnik und Geräteeinsatz
- Modul 2 Rechtsgrundlagen
- Modul 3 Sicherheit
- Modul 4a Leitungskunde
- Modul 4b Umwelt- und Baumschutz
- Modul 5 Praktische Ausbildung

Erläuterung der Qualifizierung der Saugbaggerbediener:



Bediener Saugbagger Modul 2 – Rechtsgrundlagen



Inhalt

Gesetzgeber

- Betriebsicherheitsverordnung
- Unterweisung und besondere Beauftragung von Beschäftigten
- Gefährdungsbeurteilung
- Prüfung durch Befähigte Personen
- Technische Regel für Betriebssicherheit TRBS 2111 Teil 1 Mechanische Gefährdungen – Maßnahmen zum Schutz vor Gefährdungen beim Verwenden von mobilen Arbeitsmitteln

Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV)

- DGUV Information 203-017 – Schutzmaßnahmen bei Erdarbeiten in der Nähe erdverlegter Kabel und Rohrleitungen
- DGUV Grundsatz 314-003 – Prüfung von Fahrzeugen
- DGUV Vorschrift 70 – Fahrzeuge
- DGUV Regel 113-020 – Hydraulik-Schlauchleitungen und Hydraulik-Flüssigkeiten – Regeln für den sicheren Einsatz
- DGUV Vorschrift 1 – Grundsätze der Prävention

Verkehr

- Straßenverkehrsordnung StVO (§35 Abs. 6)
- Fahrpersonalrecht (Lenk- u. Ruhezeiten)
- Fahrzeug-Zulassungsverordnung – FZV (§2 Abs. 17)
- Berufskraftfahrerqualifikationsgesetz (Ausnahmeregelung)

Teilnehmerkreis

Bediener von Saugbaggern

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 – 17:00 Uhr

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 345,00 €
 NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, FGS-Qualifikationskarte

Bediener Saugbagger Modul 3 – Sicherheit



Inhalt

- Persönliche Schutzausrüstung
- Täglicher Sicherheitsscheck am Saugbagger
- Sicherheitseinrichtungen am Saugbagger
- Absicherung/Absperrung von Baustellen

- Gefahren durch Druckluft und Hydraulik
- Gefährliche Einsatzorte und entsprechende Schutzmaßnahmen
- Gefährliche Saugmedien (Material) Kontamination

- Einweiser und Handzeichen
- Sicherheitsabstände (Oberleitung, Erdkabel, Böschung etc.)

Teilnehmerkreis

Bediener von Saugbaggern

Umfang, Dauer

1 Tag, 08.30 – 17.00 Uhr

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 345,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Bediener Saugbagger Modul 4b – Umwelt- und Baumschutz



Inhalt

- Grundsätzliches zum Lebewesen Baum:
Biologische Grundlagen und Zusammenhänge
· Exkurs dazu: Der Baum in der Stadt

- Das Wurzelwachstum der Bäume
· Warum wächst die Wurzel da, wo sie wächst?
· Zusammenhänge zu Leitungsgräben
· Wurzelsysteme in Theorie und Praxis
· Bedingungen für Wurzelwachstum

- Folgen von Wurzelschäden
· Durch Wurzelverluste, Befahrung, Lagerung, Nässe, Gas, Fremdstoffe
· Sanierungsmöglichkeiten
· Kosten/Schadenshöhe mit kurzem Exkurs zur Methode Koch um dem Baumwert im Allgemeinen
· Verhalten im Schadensfall

- Regelwerke

- Baumweisen
· Pflanzgruben, Wurzelbereiche, Wurzellenkung, Wurzelsperren, Wurzelvorhänge

Teilnehmerkreis

Bediener von Saugbaggern

Umfang, Dauer

1 Tag, 08.30 – 16.00 Uhr

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 345,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.



VDBUM auditierte Hochvoltschulungsstätte

Mit zwei Schulungsstandorten (Coreum GmbH und Bau-ABC Rostrup) ist der VDBUM als Hochvoltschulungsstätte vom LandBauTechnik-Bundesverband e.V. auditiert.

Damit trägt die VDBUM-Akademie zur sicheren Qualifizierung von „Fachkundigen Personen Hochvolt“ (FHV 3S) mit dem Fokus auf die Baumaschinenteknik bei.

Technik

Unternehmerinnen und Unternehmer oder die von ihnen beauftragten Führungskräfte tragen die Verantwortung für den Arbeitsschutz. Sie müssen sicherstellen, dass für Arbeiten an HV-Komponenten nur fachkundige Personen eingesetzt werden, die die Gefahren an Fahrzeugen mit Hochvoltssystemen richtig beurteilen und die erforderlichen Schutzmaßnahmen festlegen können.

(Quelle: DGUV Information 209 – 093)

Sensibilisierte Person – Hochvolt Qualifikation Stufe S

Inhalte

- Bestimmungsgemäßer Gebrauch von HV-Fahrzeugen
- Besonderheiten von HV-Fahrzeugen
- Gefährdungen beim Bergen/Abschleppen von HV-Fahrzeugen
- Benutzen von Bedienelementen mit neuen Symbolen und Gefahrenkennzeichnungen oder neuen Anschlüssen (z.B. Ladevorrichtung am Fahrzeug)

Teilnehmerkreis

Personen, die HV-Fahrzeuge bedienen oder einfache Servicearbeiten durchführen.

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 –10:30 Uhr

Online-Termine:



Preise: Onlineschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 105,00 €

NICHTMITGLIEDER: 135,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie, Schulungsunterlagen, Unterweisungsnachweis

Fachkundig unterwiesene Person – Hochvolt Qualifikation Stufe 1S

Inhalte

- Allgemeine Arbeiten
- Elektrische Gefährdungen und Schutzmaßnahmen
- Bedienen von Fahrzeugen und zugehörigen Einrichtungen
- Durchführung allgemeiner Tätigkeiten, die keine Spannungsfreischaltung des HV-Systems erfordern
- Lage und Kennzeichnung der HV-Komponenten und Leitungen im und am Fahrzeug
- Durchführung aller mechanischen Tätigkeiten am Fahrzeug (aber: „Hände weg von orange!“)
- Außerbetriebnahme des HV-Systems nach Herstellervorgabe als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme
- Unzulässige Arbeiten am Fahrzeug
- Einstellen der Arbeiten bei Unklarheiten und Information der zuständigen Fachkundigen Person Hochvolt (FHV)
- Organisationsablauf bei Arbeiten, die unter Leitung und Aufsicht einer FHV durchgeführt werden

Teilnehmerkreis

Personen, die Arbeiten an HV-Fahrzeugen durchführen, die nicht das Hochvolt-System betreffen.

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 –14:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke

Fachkundige Person Hochvolt (FHV) in der Land- und Baumaschinentechnik – Hochvolt Qualifikation Stufe 3S

Inhalte

- Kenntnisse von relevanten Normen, Regeln und Vorschriften
- Mögliche Gefahren und entsprechende Schutzmaßnahmen
- HV-Systeme spannungsfrei schalten
- Arbeiten an HV-Komponenten durchzuführen
- Dritte unterweisen, damit diese berechtigt sind, unterstützende Tätigkeiten am HV-Fahrzeug unter Aufsicht der FHV durchzuführen und diese zu bedienen
- Fehlersuche an HV-Systemen der Land- und Baumaschinentechnik

Teilnehmerkreis

- Meister und Gesellen in der Land- und Baumaschinentechnik oder Personen mit einer Berufsausbildung in einem fahrzeugtechnischen Beruf mit langjähriger Berufserfahrung (mind. 3 Jahre)
- Mindestalter 18 Jahre
- Nachweis der gesundheitlichen Eignung durch arbeitsmedizinische Untersuchung entsprechend G25 (nicht älter als 3 Jahre)
- Erste-Hilfe-Kurs (einschließlich Herz-Lungen-Wiederbelebung, nicht älter als 2 Jahre)

Abschluss

Nach bestandener Abschlussprüfung erhalten Sie ein Zertifikat vom VDBUM/LandBauTechnik-Bundesverband e.V. als „Fachkundige Person Hochvolt (FHV)“ der Stufe 3 in der Land- und Baumaschinentechnik (gemäß DGUV Information 209-093). Dieses hat eine Gültigkeitsdauer von drei Jahren. Im Anschluss kann durch eine zweitägige Qualifikationsauffrischung das Zertifikat verlängert werden. Eine separate, jeweilige Herstellerschulung ist ergänzend erforderlich.

Umfang, Dauer:

5 Tage, 08:00 – 16:00 Uhr

Präsenz-Termine:

Termine auf Anfrage



Preise: Präsenzschulung

VDBUM-MITGLIEDER: 1.525,00 €
NICHTMITGLIEDER: 1.730,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke

Inhouse-Schulung

Inhouse-Schulung bei Ihnen
vor Ort möglich!



Hydraulik II – Aufbauseminar

Seminarziele

- Auswahl von Hydraulikkomponenten und das Zusammenwirken in der Praxis verstehen
- Komplexere Hydraulikpläne lesen und erstellen können
- Einstellmöglichkeiten an bestimmten Komponenten erkennen und eigenständig durchführen können

Inhalte

- Kurze Wiederholung der Grundlagen
 - Aufbau und Funktion von Stromreglern und Stromteilern sowie vorgesteuerter Wege- und Druckventile aufbauend auf dem Grundlagenseminar
 - Schaltungslehre mit den bisher behandelten Komponenten
 - Selbstständiges Erstellen und Aufbau praxisorientierter Schaltungen
 - Aufbau, Funktion & energieeffizienter Einsatz von Druckspeichern
 - Axialkolbenpumpen, Reglerfunktionen und praktische Einstellübungen
 - Einführung in die Load-Sensing-Technik
 - Einführung in die Proportionalhydraulik
- Praktische Übungen an den Lehrständen zur Festigung der Theorie

Teilnehmerkreis

Bedienungs-, Instandhaltungs-, Montage- und Planungspersonal, Außendienstmitarbeiter, technischer Innendienst, Konstrukteure

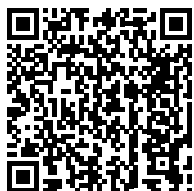
Voraussetzungen

Die Teilnahme am „Hydraulik I – Grundlagenseminar“ oder gleichwertigen Schulungen sowie technisches Verständnis wird empfohlen.

Umfang, Dauer

5 Tage, Mo. 13:00 – 17:00 Uhr, Di. – Do. 8:00 – 16:00 Uhr, Fr. 8:00 – 12:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 1.572,00 €
NICHTMITGLIEDER: 1.965,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Mobilhydraulik I – Basisseminar

Seminarziele

- Aufbau und Funktion typischer Komponenten der Mobilhydraulik verstehen
- Aufbau und Funktion hydraulische Vorsteuerung, hydraulische Lenkung und Fremdkraftbremse
- Aufbauen und Erproben von Mobilschaltungen am Lehraggregat
- Lesen und Verstehen einfacher Mobilschaltpläne

Inhalte

- Einführung in die Mobilhydraulik
- Unterschiede offener und geschlossener Kreislauf
- Pumpen und Motoren für mobile Anwendungen
- Aufbau und Funktion von Ventilsteuerblöcken der Mobilhydraulik
- Hydraulische Vorsteuerung in mobilen Maschinen
- Hydrostatische Lenksysteme und hydraulische Bremssysteme
- Grundsaltungen der Mobilhydraulik (Konstantstromsystem, Konstantdrucksystem, Drosselsteuerung, Load-Sensing)
- Komponenten im Schaltplan erkennen und Zusammenhänge verstehen
- praktische Übungen, Aufbau mobiler Grundsaltungen

Teilnehmerkreis

Bedienungs-, Instandhaltungs-, Montage- und Planungspersonal, Außendienstmitarbeiter, technischer Innendienst, Konstrukteure

Voraussetzung

Teilnahme an den Seminaren „Hydraulik I – Grundlagenseminar“ oder gleichwertigen Schulungen, technisches Verständnis.

Umfang, Dauer

5 Tage, Mo. 13:00 – 17:00 Uhr, Di. – Do. 8:00 – 16:00 Uhr, Fr. 8:00 – 12:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 1.630,00 €
NICHTMITGLIEDER: 2.040,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Mobilhydraulik II – Load-Sensing-Systeme in Baumaschinen

Seminarziele

- Aufbau und Funktion spezieller Komponenten der Industriehydraulik
- Auswahl von Hydraulikkomponenten und selbstständiges Erstellen von Grundschahtplänen
- Verknüpfen dieser Komponenten in Schaltplänen von Hydraulikkreisläufen
- Einführung in die Proportionalhydraulik
- Aufbauen/Erproben von Grundschahtungen am Lehraggregat

Inhalte

- Erweiterung der theoretischen Grundlagen aus dem Basisseminar
- Betrachtung des Leistungsbedarfs verschiedener Steuerungssysteme
- Load-Sensing (Aufbau, Funktion, Einstellungen)
- LS-Steuerblöcke mit Sekundär- und LS-Druckbegrenzung
- LS-Pumpe (Reglerfunktion und praktische Einstellübungen)
- Aufgabe und Varianten von Druckwaagen
- Einzel- und Parallelbetrieb von Verbrauchern
- Negativ-Flow-Control (NFC)-Systeme
- Fehler im LS-System erkennen und beheben

Praktische Übungen:

Einstellungen und Messungen am Lehrstand mit Belastungseinheit

Teilnehmerkreis

Werkstatt-, Inbetriebnahme- und Servicepersonal, Konstrukteure, Versuchsmitarbeiter

Voraussetzung

Teilnahme an den Seminaren „Hydraulik I – Grundlagenseminar“ sowie „Mobilhydraulik I – Basisseminar“ oder gleichwertig und technisches Verständnis.

Umfang, Dauer

5 Tage, Mo. 13:00 –17:00 Uhr, Di. – Do. 8:00 –16:00 Uhr, Fr. 8:00 –12:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 1.630,00 €
NICHTMITGLIEDER: 2.040,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzs Schulungen)

Ladungssicherung – leicht gemacht

Inhalte

- rechtliche Grundlagen der Ladungssicherung (Straßenverkehrsrecht, EN-Normen und VDI Richtlinien)
- Vorgehensweise von Kontrollbehörden, Möglichkeiten bei Bußgeldverfahren
- Fahrphysik: Warum bewegt sich meine Ladung?
- Methoden zur Ladungssicherung, Nutzbarkeit im Zusammenspiel der Ladegüter
- Ladungssicherungsmittel
- Ladungssicherungshilfsmittel
- Berechnung von Sicherungskräften, Ermittlung der erforderlichen Sicherungsmittel
- Hilfsmittel zur Berechnung
- Ladungssicherung und Wirtschaftlichkeit
- schriftliche Abschlussprüfung

Praxis:

Durchführung einer Beladung unter Berücksichtigung der Ladungssicherungs- und Arbeitsschutzvorschriften

Teilnehmerkreis

- Fahrzeugführer, Verloader, Leiter der Ladearbeiten, Disponenten, Sicherheitsfachkräfte, Fachkräfte für Arbeitssicherheit sowie weitere Verantwortliche im Unternehmen
- gewerblich tätige Berufskraftfahrer und Führer von Fahrzeugen der Führerscheinklassen C/CE und C1/C1E

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30 –17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise: Präsenzs Schulung

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzs Schulungen)

Sicheres Anschlagen von Lasten

Inhalte

- DGUV Regel 109-017 Betreiben von Lastaufnahmeeinrichtungen im Hebezeugbetrieb
- DGUV Information 209-013 Anschläger
- Hauptunfallschwerpunkte bei der Kranarbeit
- Qualifizierung und Beauftragung nach DGUV Regel 109-017 Betreiben von Lastaufnahmemitteln und Anschlagmitteln im Hebezeugbetrieb
- Ordnungsgemäßes und fachgerechtes Anschlagen der Lasten am Tragmittel
- Anschlagarten, Anschlagwinkel
- Welches Anschlagmittel für welchen Einsatz?
- Verständigung zwischen Anschläger und Kranführer
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Aushängen
- Gefahrenbereich
- Transport; Lagern von Lasten
- Vermeiden von Schäden an Anschlagmitteln; Aufbewahrung
- Ablegereifekriterien
- Rundstahlketten
- Lastaufnahmemittel incl. deren Handhabung
- Praktische Übungen mit verschiedenen Anschlagmitteln und Lastaufnahmemitteln

Teilnehmerkreis

Anschläger

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30–17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Jahresunterweisung Baumaschinisten

Inhalte

- Aufgaben und Ziele des Maschinisten
- Bestimmungsgemäße Verwendung
- Arbeitssicherheit
- Betriebssicherheitsverordnung
- DGUV Vorschrift 1 Grundsätze der Prävention
- DGUV Regel 100-500 Betreiben von Arbeitsmitteln
- Prüfungen durch Befähigte Personen
- Einsatz der Arbeitsmittel
- Maschinentechnik, u.a. Grundlagen der Hydraulik
- Betriebsanleitung / ABE
- Verhalten auf öffentlichen / beschränkt öffentlichen und nicht öffentlichen Verkehrsflächen
- Wartung, Pflege, Maschinenwochenbuch
- Ladungssicherung

Teilnehmerkreis

Bediener von Baumaschinen, Monteure, Tiefladerfahrer und Baustellenpersonal

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30–17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Online-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHMITGLIEDER: 400,00 €

Jahresunterweisung Elektrofachkräfte

Inhalte

- Arbeitsschutz
- Gefährdungsbeurteilung
- Gefahren des elektrischen Stromes
- Erste Hilfe beim Elektrounfall
- Brandbekämpfung in elektrischen Anlagen
- Schutz gegen den elektrischen Schlag 0100-410
- Betrieb elektrischer Anlagen (0105-100)
- Baustromversorgung
- Prüfung elektrischer Anlagen (0100-600, 0105-100/A1)
- Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel (DIN EN 50678 (VDE 0701), DIN EN 50699 (VDE 0702))
- Ausgewählte elektrische Betriebsmittel
- Unfallstatistik und -beispiele

Teilnehmerkreis

Elektrofachkräfte

Umfang, Dauer

1 Tag, 8:30–17:00 Uhr

NEU Jahresunterweisung Baumaschinen (Business Escape Game)

Inhalte

- Prüfung der Einsatzbereitschaft
- Sicherheitsabstände
- Gefahrenstellen
- Fahren auf der Baustelle
- Baumaschinentechnik

Teilnehmerkreis

Bediener von Baumaschinen, Monteure, Tiefladerfahrer und Baustellenpersonal

Sprachen

Englisch, Deutsch, Polnisch, Rumänisch, Bulgarisch, Niederländisch, Tschechisch, Französisch

Ziel

Spielerisch die Fähigkeiten und die Qualität der Mitarbeiter steigern und gleichzeitig einen Nachweis für die jährliche Sicherheitsunterweisung erhalten

Umfang, Dauer

45 Minuten

Präsenz-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHTMITGLIEDER: 450,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Online-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHTMITGLIEDER: 400,00 €

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Online-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 25,00 €
NICHTMITGLIEDER: 32,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Serious Game online, Jahresunterweisung, Zertifikat

Grundlagen und Anwendung von Künstlicher Intelligenz im Bauwesen (Schwerpunkt Baumaschinen und EU-AI-Act)

► Keine Vorkenntnisse in KI erforderlich

Inhalte

- Einführung in die Grundlagen der Künstlichen Intelligenz (KI)
- Typische Einsatzfelder im Bauwesen: Planung, Ausführung, Sicherheit und Betrieb
- KI in der Baumaschinentechnik:
 - Optimierung von Wartung
 - intelligente Assistenzsysteme für Bediener
 - Optimierung von Flotteneinsatz und Energieverbrauch
 - Autonomie von Baumaschinen
- Grundsicherung zu EU-AI-Act:
 - Einstufung von KI-Systemen (Risikoklassen)
 - Anforderungen an Entwicklung, Einsatz und Dokumentation
 - Besondere Pflichten für den Nutzer
- Chancen und Grenzen der Technologie
- Abschlussrunde mit Diskussion und Ausblick

Teilnahmevoraussetzungen

- Interesse an digitalen Technologien im Bauwesen
- Grundverständnis von Bauprozessen oder Maschinenbetrieb von Vorteil

Teilnehmerkreis

Fach- und Führungskräfte aus Bauunternehmen, Maschinenhersteller, Bauleiter, Disponenten und Verantwortliche für Arbeitssicherheit, die KI verstehen und praktisch einordnen wollen.

Umfang, Dauer

1 Tag, 9:00 – 15:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Online-Termine:



Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 360,00 €
NICHMITGLIEDER: 450,00 €

Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 315,00 €
NICHMITGLIEDER: 400,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat

BIM Grundlagen und Maschinensteuerung Digitale Methoden für Planung, Bauausführung und Maschineneinsatz

► Keine Vorkenntnisse erforderlich – Grundverständnis von Bauprozessen von Vorteil

Inhalte

Tag 1 – BIM Starter

- Einführung in „Building Information Modelling“ (BIM)
- Modellbasiertes Arbeiten: Grundlagen, Vorteile, Optimierungspotentiale
- Anwendung im Hochbau und Tiefbau
- Standards zum verpflichtenden Einsatz von BIM
- Einblick in Softwarelösungen und erste Arbeitsschritte
- Fallbeispiele aus der Praxis
- Erfahrungsaustausch und Diskussion

Tag 2 – Maschinensteuerung & Telematik

- Einführung in digitale Maschinensteuerung und Telematiksysteme
- Datenerfassung und Auswertung: Betriebsstunden, Standort, Auslastung
- Praxisnahe Fallbeispiele:
 - Optimierung von Maschineneinsatz und Flottenmanagement
 - Verbesserung von Wartungsintervallen
 - Nachhaltigkeit: Emissionen messen und verringern
 - Übertragung von Oberflächen- und Maschinendaten
- Hands-on-Session mit Telematikdaten
- Diskussion: Chancen, Grenzen und zukünftige Entwicklungen

Teilnahmevoraussetzungen

- Interesse an digitalen Methoden und Technologien im Bauwesen
- Grundverständnis von Bauprozessen oder Maschinenbetrieb von Vorteil

Teilnehmerkreis

Fach- und Führungskräfte aus Bauunternehmen, Bauleiter, Maschinendisponenten, Geräteführer sowie Verantwortliche für Planung, Digitalisierung und Maschineneinsatz.

Umfang, Dauer

2 Tage, 09:00 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Online-Termine:



Preise

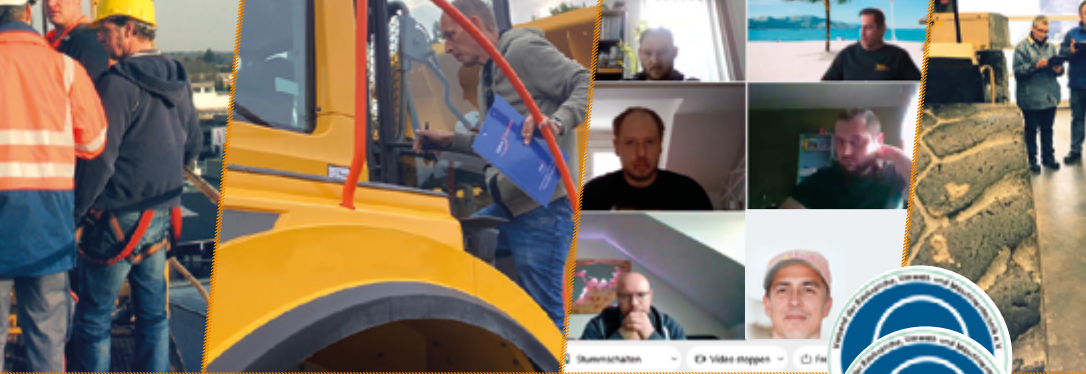
VDBUM-MITGLIEDER: 710,00 €
NICHMITGLIEDER: 900,00 €

Preise

VDBUM-MITGLIEDER: 610,00 €
NICHMITGLIEDER: 800,00 €

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat



Erfolgreiches After Sales-Geschäft

Inhalte

- Einführung und Seminarziele
- Bedeutung des Service- und Ersatzteilgeschäftes
- Wer sind unsere Kunden?
- Personalmanagement
- Planung der Service-Kapazitäten
- Ersatzteil-Bestandsmanagement
- Controlling
- Wahrnehmung der Kunden
- Kundenerfahrungen/Kundenbindung
- Marketing und Vertrieb im After Sales
- Digitale Wirtschaft – was hat das Internet verändert?
- Zusammenfassung / Schlussfolgerungen

Praxis

Vortrag, Diskussion, Praxisbeispiele, Gruppenübungen, Videoanalyse

Teilnehmerkreis

Leiter After Sales, Serviceleiter, Leiter Ersatzteil-Vertrieb, Werkstattleiter, Serviceberater, Werkstatt- und Ersatzteil-disponenten und Führungskräfte-Nachwuchs.

Umfang, Dauer

2 Tage, 8:30 – 16:30 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise:

VDBUM-MITGLIEDER: 880,00 €
 NICHTMITGLIEDER: 975,00 €
 plus
 – 150,00 € für eine Persönlichkeitsanalyse
 Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

LEISTUNGEN: Schulung in Theorie und Praxis, Schulungsunterlagen, Teilnahmezertifikat, Mittagessen und Tagungsgetränke (bei Präsenzschulungen)

Rechtsgrundlagen

Wiederkehrende Prüfung – Zur Prüfung Befähigte Person

Der Gesetzgeber schreibt dem Arbeitgeber eine regelmäßige Überprüfung (Wiederkehrende Prüfung) sämtlicher Arbeitsmittel, die er seinen Arbeitnehmern zur Verfügung stellt, vor.

Diese **wiederkehrenden Prüfungen** dürfen ausschließlich von **zur Prüfung Befähigten Personen** vorgenommen werden.

Bevor der Arbeitgeber einen Mitarbeiter schriftlich zur Befähigten Person bestellt und ihn mit der Durchführung dieser Prüfungen beauftragt, muss er sich von dessen Eignung überzeugen.

Zusammengefasst muss eine zur Prüfung Befähigte Person folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Berufsausbildung
- Berufserfahrung
- zeitnahe berufliche Tätigkeit

Keinesfalls ist ausschließlich die Berufserfahrung oder Berufsausbildung ausreichend!

Aufbauschulung

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



VDBUM

ONLINESCHULUNGEN live!



EFFEKTIVER WISSENTRANSFER AN DEM ORT IHRER WAHL!



VDBUM-Qualitätsanspruch

- Schulungsorganisation gemäß ISO 9001-2015
- Live-Schulungen – Interaktive Gesprächsführungen
- Referenten aus der Praxis
- Theorie mit Werkstattbezug
- Werkstatthanwendungen live
- Praktische Nutzung von Digitaldokumentationen
- Austausch mit anderen Teilnehmern*innen
- Keine Fahrt- und Übernachtungskosten
- Hohe Flexibilität der Unternehmensabläufe
- Höhere Anzahl von Schulungen bei weniger Zeitinvestitionen
- Geringe Mehrbelastungen für Mitarbeiter*innen
- Zugangstechnik wird ggfs. vom VDBUM gestellt
- Internet-Empfehlung: ab W-LAN 50.000 Mbps

„Zur Prüfung Befähigte Person“
im praxisnahen Online-Format.

**Blieben Sie auf dem Stand der
Technik – mit der VDBUM Akademie
up-to-date!**

Jetzt buchen unter:
vdbum.de/akademie/onlinebuchung



Besser führen

(für alle mit Personalverantwortung)

Inhalte

- Einführung und Seminarziele
- Personal-Management – warum?
- Persönlichkeit im beruflichen Kontext
- Persönlichkeit und Verhalten
- Sprachmuster des Erfolgs – typologische Kommunikation
- Persönlichkeit und Motivation
- Kern-Kompetenzen von Führungskräften
- Mitarbeiterführung
- Personalentwicklung
- Zusammenfassung / Schlussfolgerungen

Praxis

Vortrag, Diskussion, Praxisbeispiele, Gruppenübungen, Einzelarbeiten, Videoanalyse, Auswertungen der Persönlichkeits- und Kompetenz-Analysen

Teilnehmerkreis

Geschäftsführer, Abteilungsleiter, Mitarbeiter mit Personalverantwortung und Führungskräfte-Nachwuchs

Umfang, Dauer

2 Tage, 9:00 – 17:00 Uhr

Präsenz-Termine:



Preise:		plus:
VDBUM-MITGLIEDER:	880,00 €	– 150,00 € für eine Persönlichkeitsanalyse
NICHTMITGLIEDER:	975,00 €	– 250,00 € für eine Kompetenzanalyse

Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt.



Firmenmitgliedschaft lohnt sich

Die VDBUM-Mitgliedschaft verbindet Menschen und bietet Einzelpersonen wie auch Unternehmen / Firmenmitgliedern für mindestens drei Führungsmitarbeiter einen persönlichen Nutzen. Bei der Firmenmitgliedschaft gelten die vergünstigten Leistungen für alle Mitarbeiter des Unternehmens bei Weiterbildungsseminaren, Tagesveranstaltungen der VDBUM-Akademie, dem Großseminar sowie der Prüfunterlagen und dem Zubehör im VDBUM-Shop.

 vdbum.de/verband/mitglied-werden



**VON PRAKTIKERN –
FÜR PRAKTIKER**

**NÜTZLICHE
HELFER**

Individuelle Inhouse-Schulungen in Ihrem Unternehmen

Sämtliche im Programm befindlichen Weiterbildungen und weitere Themen sind auch als Inhouse-Schulung möglich.

- ◆ Kostenvorteil, wenn Sie mehrere Mitarbeiter schulen möchten
- ◆ Die Inhalte werden an Ihre betrieblichen Ansprüche angepasst
- ◆ Berücksichtigt besonders die Vorkenntnisse Ihrer Mitarbeiter
- ◆ Die Teilnehmer lernen an vertrauten Geräten
- ◆ Der Termin richtet sich nach Ihren Vorstellungen
- ◆ Die Ausfallzeiten der Mitarbeiter werden minimiert
- ◆ Außerdem: Fahrt- und Übernachtungskosten entfallen

Teilen Sie uns Ihren Bedarf mit, auch wenn es sich um spezielle Themen handelt.
Wir erstellen Ihnen gern ein individuelles Angebot.

vdbum.de/shop





Arbeitsmittel für die
Maschinen- und Gerätetechnik



Als Mitglied im VDBUM erhalten
Sie auf alle Produkte 10% Rabatt.

Produkte für die wiederkehrende Prüfung

- Prüfprotokolle
- Digitale Prüfprotokolle
- Prüfplaketten
- Kennzeichnungen
- Kontrollbücher
- Fachinformationen

Zuverlässigkeit gewährleisten – Kosten sparen: wiederkehrende Prüfungen an Baumaschinen und -geräten

Im Alltag werden Baumaschinen stark beansprucht. Niemand weiß dies besser als Sie. Daher muss die Funktion und die Betriebssicherheit der Baumaschinen und -geräte in Ihrem Betrieb regelmäßig sachkundig geprüft werden. Durch die ordnungsgemäße und fristgerechte Durchführung werden Ausfallzeiten reduziert und teure Reparaturen durch frühzeitige Verschleißerkennung vermieden. Somit erhöht sich natürlich auch die Wirtschaftlichkeit Ihres Maschinen- und Geräteparks.

Prüfprotokolle und Prüfplaketten der VDBUM Service GmbH ermöglichen eine ordnungsgemäße Durchführung und Dokumentation der wiederkehrenden Prüfungen. Nutzen auch Sie diese Arbeitsmittel!

Prüfprotokolle

jeweils als Block mit 20 Sätzen 3-fach, DIN A4

Die VDBUM-Prüfprotokolle unterstützen Sie bei der Dokumentation der wiederkehrenden Prüfung Ihrer Maschinen und Geräte.



Prüfprotokolle mit firmeneigenem Logo:

Preis auf Anfrage, Mindestabnahme 50 Blöcke

Art.-Nr.	Prüfprotokolle	Preis / Block
4	Anschlagmittel	15,30 €
5	Rolltore	15,30 €
6	Winden, Hub- und Zuggeräte	15,30 €
7	Leitern und Tritte	15,30 €
8	Container	15,30 €
9	Recycling-Anlagen:	15,30 €
9a	Mobile Recyclinganlagen	15,30 €
9b	Stationäre Recyclinganlagen	15,30 €
9c	Stetigförderer (Förderbänder)	15,30 €
10	Erdbaumaschinen	15,30 €
10e	Erdbaumaschinen (englische Version)	16,30 €
11	Turmdrehkrane	15,30 €
12	Baustellenverteiler	15,30 €
13	ortsv. elektrische Arbeitsmittel	15,30 €
14	Straßenbaumaschinen	15,30 €
15	Hubarbeitsbühnen und Hebebühnen	15,30 €
16	Brückenkrane und Portalkrane	15,30 €
17	Flurförderzeuge	15,30 €
18	Kompressoren	15,30 €
19	Kleingeräte	15,30 €
20	LKW-Ladekrane	15,30 €
70	Fahrzeuge	15,30 €
71	Tieflader	15,30 €
72	Lastaufnahmemittel	15,30 €
73	Teleskopmaschinen Teil 1	15,30 €
74	Teleskopmaschinen Teil 2 (Anbaugeräte/Anbauteile)	15,30 €
75	Flüssiggas-Versorgungsanlagen (Stamblatt + Prüfprotokoll)	21,10 €
76	Abrollkipper	15,30 €
77	Absetzkipper	15,30 €
78	Regale	15,30 €
79	Saugbagger	15,30 €
83	Anbaugeräte Abbruch	15,30 €
84	Ladebrücken und fahrbare Rampen	15,30 €
85	Selbstfahrende Kehr-/Kehrsaugmaschinen + Anbaukehrmaschinen	15,30 €
86	Anbaugeräte	15,30 €
87	Siloanlagen	15,30 €
88	Fahrmischer	15,30 €

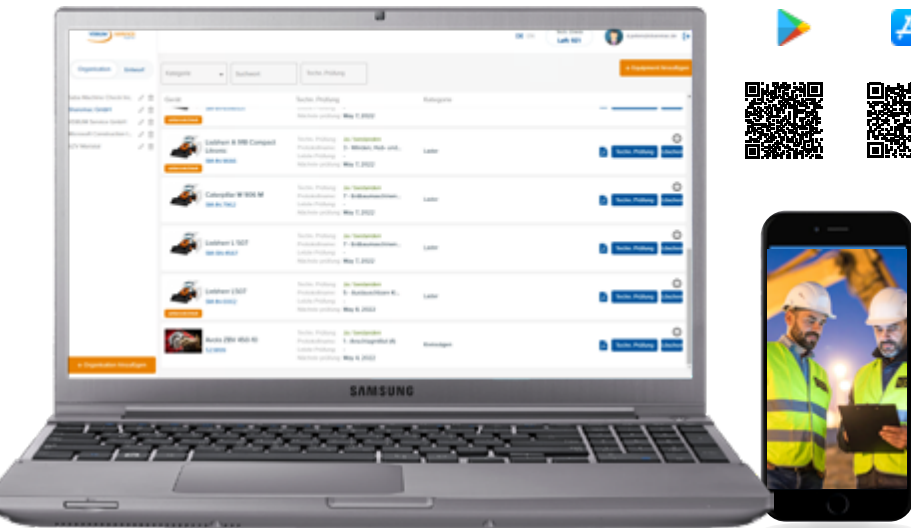
Bestellung: E-Mail: vbg@vdbum.de
Online: www.vdbum.de/shop

Preise gültig ab 01.01.2026

Preise zzgl. gültiger MwSt.

Digitale Prüfprotokolle jederzeit und überall

für PC, Tablet und Smartphone



Mit unserer neuen Software, die Sie über den Browser oder die App abrufen können, prüfen und verwalten Sie Ihren Maschinenpark im Hinblick auf die wiederkehrenden UVV-Prüfungen digital. Lassen Sie sich an die anstehenden Prüftermine erinnern und führen Sie die Prüfung entweder online oder für App-Nutzer auch offline durch. Zum Schluss unterschreiben Sie die UVV-Prüfung digital und versenden die PDF-Datei bequem per E-Mail.

Auf Wunsch können Sie zum jährlichen Aufpreis von 150,00 € Ihr Logo in den erstellten Prüfprotokollen abbilden lassen.

Art.-Nr. 01

Staffelungen Abnahmemenge	Preis / Protokoll
ab 10	5,00 €
ab 25	4,00 €
ab 50	3,00 €
ab 100	2,00 €
ab 500	1,50 €
ab 1.000	1,00 €
ab 5.000	0,75 €
ab 10.000	Preis auf Anfrage
Datensatz mit Logo	150,00 € für das Jahr 2026

Jetzt unverbindlich testen

Gerne können Sie die digitale Version anhand eines Protokolls Ihrer Wahl unverbindlich testen. Bei Interesse melden Sie sich bitte bei Ihrem VDBUM-Team unter 0421 / 22239135 oder vbg@vdbum.de

Preise zzgl. gültiger MwSt.

Kontrollbücher, Lochzange, Klemmbrett



Zur Dokumentation aller maschinenbezogenen Arbeiten wie die tägliche Überprüfung und Pflege durch den Maschinenführer, Wartungen und Prüfungen.

Art.-Nr. 80	Kontrollbuch für Maschinen und Fahrzeuge DIN A5, 32 Seiten	Stückpreis 4,00 €
Art.-Nr. 81	Kontrollbuch für Maschinen und Fahrzeuge DIN A5, 50 Seiten, mit Durchschlag und wöchentlicher Gliederung	Stückpreis 8,90 €
Art.-Nr. 82	TDK-Kontrollbuch DIN A5, 32 Seiten	Stückpreis 4,40 €
Art.-Nr. 99	Lochzange Rundrond 3 mm, zur Kennzeichnung des Prüfmonats auf Plaketten	Stückpreis 56,10 €
Art.-Nr. 100	Klemmbrett zur Unterlage für Prüfprotokolle	Stückpreis 6,50 €

Preise zzgl. gültiger MwSt.

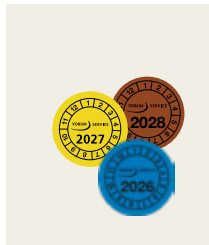


Prüfplaketten jeweils als Blatt mit mehreren Plaketten

Prüfplaketten für Prüfung von Maschinen und Geräten

Blatt mit 18 Plaketten, Ø 39 mm
 Art.-Nr. 226 Blatt x 18 Prüfplaketten 2026
 Art.-Nr. 227 Blatt x 18 Prüfplaketten 2027
 Art.-Nr. 228 Blatt x 18 Prüfplaketten 2028
 Preis/Blatt 12,60 €

Mit Ihrem Logo, ab 30 Blatt, Preis auf Anfrage



Grundrahmen

Blatt mit 12 Grundrahmen, 49 x 80 mm
 Art.-Nr. 23 Blatt x 12 Aufkleber
 Preis/Blatt 8,90 €

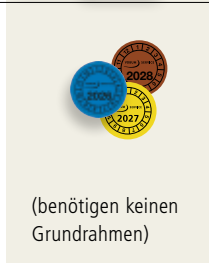
Mit Ihrem Logo, ab 30 Blatt, Preis auf Anfrage



Prüfplaketten für Prüfung von elektrischen Handgeräten und Kleingeräten

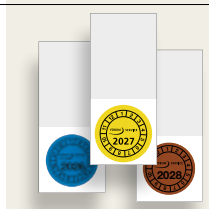
Blatt mit 24 Plaketten, Ø 25 mm
 Art.-Nr. 236 Blatt x 24 Prüfplaketten 2026
 Art.-Nr. 237 Blatt x 24 Prüfplaketten 2027
 Art.-Nr. 238 Blatt x 24 Prüfplaketten 2028
 Preis/Blatt 8,90 €

Mit Ihrem Logo, ab 30 Blatt, Preis auf Anfrage



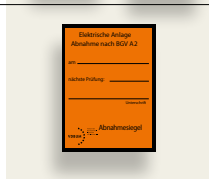
Kabelprüfplaketten

Blatt mit 10 Aufklebern, 25 x 57 mm
 Art.-Nr. 256 Blatt x 10 Aufkleber 2026
 Art.-Nr. 257 Blatt x 10 Aufkleber 2027
 Art.-Nr. 258 Blatt x 10 Aufkleber 2028
 Preis/Blatt 10,50 €



Prüfplaketten für Sachkundigenprüfung Elektrische Anlagen, Oberfläche beschreibbar

Blatt mit 16 Plaketten, 47 x 65 mm
 Art.-Nr. 21 Blatt x 16 Prüfplaketten
 Preis/Blatt 8,90 €



Prüfdatenanhänger für Anschlagketten

Art.-Nr. 22 Anhänger / Stück 3,10 €
 Art.-Nr. 22a Ring / Stück 0,70 €
 Art. Nr. 22b Befestigungsseil u. -klemme: 1,80 €



Wartungsaufkleber

Blatt mit 16 Plaketten, 47 x 65 mm
 Art.-Nr. 24 Preis/Blatt 8,90 €

Preise zzgl. gültiger MwSt.



Kennzeichnung Gefahrgut



Das Inverkehrbringen von Behältern mit Gefahrgütern unterliegt strengen Vorschriften. Das ADR schreibt die Kennzeichnung von Behältern und Verpackungen vor. Nutzen Sie die bewährten Aufkleber.

Art.-Nr. 34 Umweltgefährdende Stoffe

Block mit 25 Aufklebern,
 100 x 100mm
 Preis/Block 15,30 €



Art.-Nr. 35 BIODIESELKRAFTSTOFF

Block mit 25 Aufklebern,
 43 x 135 mm
 Preis/Block 15,30 €



Art.-Nr. 36 Betriebsstoff (neutral - zum Selberbeschriften)

Block mit 25 Aufklebern,
 43 x 135 mm
 Preis/Block 15,30 €



Art.-Nr. 37 BENZIN

Blatt mit 10 Aufklebern,
 43 x 135 mm
 Preis/Blatt 6,50 €



Art.-Nr. 38 DIESELKRAFTSTOFF

Blatt mit 10 Aufklebern,
 43 x 135 mm
 Preis/Blatt 6,50 €



Art.-Nr. 39 BENZIN (GEMISCH) 1: _____

Blatt mit 10 Aufklebern,
 43 x 135 mm
 Preis/Blatt 6,50 €



Art.-Nr. 40 Gefahrzettel Klasse 3

Block mit 25 Aufklebern
 (Flammsymbol), 100 x100 mm
 Preis/Block 15,30 €



Preise zzgl. gültiger MwSt.

Kennzeichnung Arbeitssicherheit



jeweils als Block bzw. Blatt mit mehreren Aufklebern

Gemäß der ASR A1.3 Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Kennzeichnung am Arbeitsplatz, hat der Unternehmer Sorge zu tragen, dass im Falle von Risiken oder Gefahren, die trotz

- Maßnahmen zur Verhinderung der Risiken oder Gefahren,
- des Einsatzes technischer Schutzeinrichtungen und
- arbeitsorganisatorischer Maßnahmen, Methoden oder Verfahren verbleiben, Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnungen eingesetzt werden müssen.

<p>Art.-Nr. 41 Symbol M003 – Gehörschutz benutzen nach ASR A1.3 Blatt mit 17 Aufklebern, Ø 50 mm Preis/Blatt 8,90 €</p>	
<p>Art.-Nr. 42 Symbol M001 – Augenschutz benutzen nach ASR A1.3 Blatt mit 17 Aufklebern, Ø 50 mm Preis/Blatt 8,90 €</p>	
<p>Art.-Nr. 43 Symbol M002 – Kopfschutz benutzen nach ASR A1.3 Blatt mit 17 Aufklebern, Ø 50 mm Preis/Blatt 8,90 €</p>	
<p>Art.-Nr. 44 Symbole M001 – Augenschutz und M003 Gehörschutz benutzen nach ASR A1.3, kombiniert Blatt mit jeweils 12 Aufklebern, Ø 25 mm Preis/Blatt 8,90 €</p>	
<p>Art.-Nr. 45 Symbol M009 – Handschutz benutzen nach ASR A1.3 Blatt mit 17 Aufklebern, Ø 50 mm Preis/Blatt 8,90 €</p>	
<p>Art.-Nr. 46 Symbol M008 – Fußschutz benutzen nach ASR A1.3 Blatt mit 17 Aufklebern, Ø 50 mm Preis/Blatt 8,90 €</p>	
<p>Art.-Nr. 47 Gebotszeichen Mundschutz benutzen nach ASR A1.3 Ø 50 mm Preis/Blatt 8,90 €</p>	

Preise zzgl. gültiger MwSt.

Nützliche Helfer für den Alltag



Handlungsempfehlungen und Checklisten für den Einsatz von Turmdrehkränen

Art.-Nr. 60MG (VDBUM-TDK Mitglieder)
Preis: 19,90 €

Art.-Nr. 60NMG (Nichtmitglieder)
Preis: 34,90 €



Nie wieder suchen müssen, denn in dieser Mappe ist Platz für alles Wichtige: Unterlagen zum Zugfahrzeug und zum Anhänger, Genehmigungen für den Transport, Unterlagen zum Fahrpersonalrecht und was Sie sonst noch benötigen.

Art.-Nr. 104 **Fahrermappe** 48,10 €

Preise zzgl. gültiger MwSt.



VDBUM Gürtel

Art.-Nr. 107 Gürtelschnalle mit geschwärtzter Gravur, Rindsleder, schwarz, verschiedene Größen
Stückpreis 49,90 €



VDBUM Cap

Art.-Nr. 103 Cap, blau
Logoaufdruck
Eine Größe
Stückpreis 9,95 €



Preise zzgl. gültiger MwSt.

Die VDBUM-Mitgliedschaft

verbindet Menschen und bietet ihnen einen persönlichen Nutzen.

Als Einzelmitglied oder als Mitarbeiter eines Unternehmens mit Firmenmitgliedschaft erhalten Sie Vergünstigungen bei Weiterbildungsseminaren, Tagesveranstaltungen der VDBUM-Akademie, dem Großseminar sowie der Prüfunterlagen und dem Zubehör im VDBUM-Shop. Als Hersteller, Händler oder Vermieter haben Sie die Möglichkeit, Fördermitglied im VDBUM werden.

Werden Sie Mitglied und nutzen Sie die **vielen Vorteile**, die Ihnen der Verband bietet.

VDBUM SHOP
Arbeitsmittel für die
Maschinen- und Gerätetechnik



Als Mitglied im VDBUM erhalten Sie auf alle Produkte 10% Rabatt.



VDBUM.de



Ihre Ansprechpartner/-innen in der VDBUM-Akademie:

