

## Befähigungsnachweis Fahrerausweis Führerschein für Erd- und Straßenbaumaschinen

Deutsche Vorgabe Erd- und Straßenbaumaschinen nach der EN 474 und der EN 500 sind:

DGUV-V1 und DGUV-R 100-001 DGUV Vorschrift 38 & V70 DGUV Grundsatz 301-005 DGUV Regel 100-500 Kapitel 2.12 & DGUV Regel 101-003 DGUV Information 201-029 die B22 und B24 alte GBG 5 der SVLFG die TRBS 2111 usw.

Sowie der EU Richtlinie 95/63/EEC und der Arbeitsmittelbenutzungsrichtlinie 89/655 EW usw. dazu ISO gibt es noch nicht dazu evtl. ab 20/22 sagt die EU Fachgruppe plus Weiterbildung gem. der EQR & TRBS 2111 usw.

- zurzeit nur EU gültig wenn der Ausbilder eine VET Ausbilder Zertifizierung nach der DIN EN ISO/IEC 17024 hat - wie wir schon seit 2004 als erster Anbieter in der EU -

DIN EN ISO/IEC 17024 für P50 P72 P74 P80 P90 und P91 als erster Deutschsprachiger Anbieter in der Welt sogar noch vor der IPAF Zertifiziert bei Hubarbeitsbühnen schon seit Nov. 2004 und nicht erst seit Mai 2005

Auch Schulungen zur Zertifizierten Befähigte Personen zur Prüfung der Betriebsmittel spricht UVV-Prüfer nach der TRBS 1201 1203 und VDI 4061 usw. schulen wir schon seit Jahren als einer der wenigen staatlich anerkannten Anbieter dazu - mehr zum Thema auf [www.uvv-prüfer.net](http://www.uvv-prüfer.net)

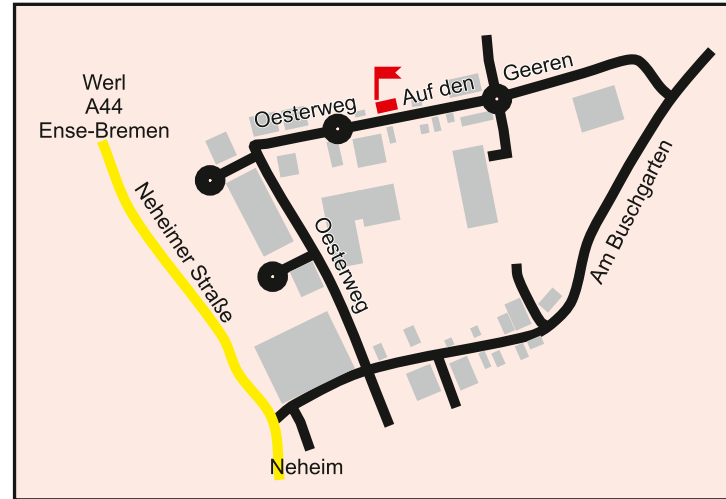
Mehr Infos auf [www.nicht-ohne-schulung.de](http://www.nicht-ohne-schulung.de) für Real Kurse bzw. für Personen mit Vorkenntnissen dazu für online Kurse auf [www.schulung-online.eu](http://www.schulung-online.eu)

**Achtung:** Gewerbliche Schulungs- Nachweise müssen regelmäßig aufgefrischt werden, sonst verlieren Sie Ihre Gültigkeit siehe auch: ArbSchG / BetrSichV / ArbmittV / DGUV-V1 / DGUV-R 100-001 die TRBS 2111 und div. Grundsätze dazu.

Wir freuen uns von Ihnen zu hören, und bleiben Sie Gesund nicht nur bei der Arbeit.



# Schulungszentrum Industriepark Höingen



Auf den Geeren 1-3  
59469 Ense-Höingen

Parkplätze links der Halle 1  
Termine siehe Homepage

Schulungszeiten von 8.15 bis ca. 16.30 Uhr  
Motorsägenlehrgang ab 14.00 Uhr  
bzw. nach Absprache auch Nachmittags  
für theoretische oder praktische Auffrischung

### Wichtig!

Bitte mitbringen:  
Personalausweis sowie ein Passfoto (4,5 x 3,5 cm)

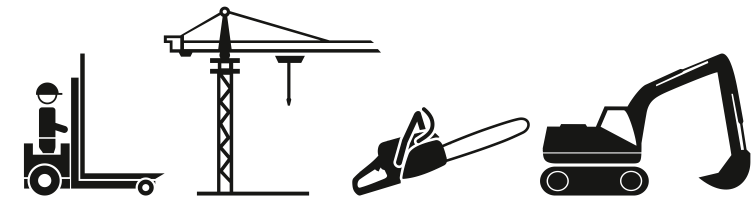
**08/15 Ausbilder gibt es viele ! aber VET Ausbilder wenige mit der DIN EN ISO/IEC 17024 / P50 / P80 / P90 / P91 Zertifizierung!**



# Schulungszentrum Industriepark Höingen

## der Arbeitssicherheit Management Akademie

Stapler - Bagger - Radlader  
Krane - Anschläger Arbeitsbühnen  
Ladungssicherung  
Motorsägen PSAG-A-Abseilen  
SiGeKo - Brandschutz - Erste Hilfe



59469 Ense-Höingen  
Auf den Geeren 1-3  
Mo.- Do. von 11 bis max. 16.30 Uhr  
Mobil 0175 / 1509375

[www.nicht-ohne-schulung.de](http://www.nicht-ohne-schulung.de)

[www.nicht-ohne-schulung.de](http://www.nicht-ohne-schulung.de)

[www.nicht-ohne-schulung.de](http://www.nicht-ohne-schulung.de)

**Ihre Sicherheit liegt uns am Herzen** Betriebssicherheitsprüfungen, Schulungen und Unterweisungen senken nicht nur die Versicherungsprämien.

**Das Prüf- und Schulungsunternehmen AS-Drewer Ltd.** ist ein EU und bundesweit tätiges Unternehmen mit dem Schwerpunkt Arbeitssicherheit, Betriebssicherheit und Gesundheitsschutz in Deutschland nach: ArbSchG / BetrSichV / DGUV-V1 / DGUV-R 100-001 und TRBS 2111 usw.

**Der Service,** Leistung Schulung und Beratung mit Kerngeschäft Arbeitsschutz / Arbeitssicherheit unterstützt Betriebe der deutschen und sogar der Europäischen Wirtschaft dabei, veränderten Rahmenbedingungen und verstärkten Regulierungen gerecht zu werden. Gleichzeitig sorgen die zertifizierten Prüfungen und Lehrgänge für das optimale Maß an Betriebssicherheit. Partner der ISO-AMA Die ISO-AMA Gruppe beschäftigt über 7 freie Mitarbeiter und ist unter anderem als erster Anbieter in Deutschland Zertifiziert nach BS OHSAS 18001:2007 (Occupational Health and Safety Assessment System) neue ISO 45001 also ein International Zertifiziertes AMS Arbeitsschutzmanagementsystem haben wir, und sogar eine Personenzertifizierung nach Anforderungen der Personen Zertifizierungsbedingungen in einem Verfahren nach der ISO/IEC 17024 für P50 P80 P90 P91 usw.

**Die Gefährdungsbeurteilung** nach §3 Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) ist die Grundlage sowie ein zentrales Element im betrieblichen Arbeitsschutz und steht für ein erfolgreiches und systematisches Sicherheits- und Gesundheitsmanagement in Ihrem Unternehmen. Nach der Unfallverhütung Vorschrift „Grundsätze der Prävention“ DGUV Vorschrift 1 und Regel 100-001 und dem Arbeitsschutzgesetz (ArbSchG) sind alle Arbeitgeber dazu verpflichtet, eine Gefährdungsbeurteilung durchzuführen und entsprechende Maßnahmen zu treffen.

**Wir erstellen für Sie gerne** Ihre individuelle Gefährdungsbeurteilung für die entsprechenden Arbeitsplätze im Sinne der DGUV Vorschriften, Regeln, Informationen, Grundsätze sowie nach §5 und §6 ArbSchG, damit Sie auf der rechtssicheren Seite sind! Zudem schulen wir Ihre Mitarbeiter oder ihre Fremdfirmen wie Werkvertragspartner, Leiharbeiter usw. im Umgang mit Maschinen wie Stapler, Bagger, Lader, Krane usw.

**Und wir führen die Prüfung aller** ortsveränderlichen und ortsfesten Betriebsmittel, Anlagen und Maschinen in Industriebetrieben, Geräte und Anlagen in der Freizeit und bei Kleinbetrieben, Gewerbeimmobilien sowie Hotels und öffentlich-rechtliche Einrichtungen nach der TRBS 1201 und 1203, VDI 4068 usw. durch.

## **UVV Prüfung nach der BetrSichV Betriebssicherheitsverordnung**

Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Bereitstellung von Arbeitsmitteln und deren Benutzung bei der Arbeit, über Sicherheit beim Betrieb überwachungsbedürftiger Anlagen und über die Organisation des betrieblichen Arbeitsschutzes.

Die Sicherheit von Arbeitsmitteln muss nach der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) über die gesamte Lebensdauer gewährleistet sein. Um Mängel zu erkennen und notwendige Instandhaltungsmaßnahmen rechtzeitig in Angriff nehmen zu können, sind regelmäßige Prüfungen notwendig. Diese dürfen nur von nachweislich geschulten befähigten Personen vorgenommen werden. Die Richtlinien und Vorgaben dafür sind sehr umfangreich, und je nach Art des Arbeitsmittels müssen verschiedene Prüfungen und Kontrollen durchgeführt werden. Nutzen Sie unser langjähriges Know-how, und unsere rechtssichere Dokumentation. Außerdem übernehmen wir die Gefährdungsbeurteilung und legen damit Art, Umfang und Zeitintervall der Prüfungen fest. Falls sich einer Ihrer Mitarbeiter zur Zertifizierten befähigten Person qualifizieren möchte, bieten wir entsprechende Schulungen an. Wenn die Voraussetzungen erfüllt sind wie: abgeschlossene Berufsausbildung und zeitnahe Tätigkeit mit den Prüfling spricht damit zu tun haben.

**Sprechen Sie uns an, mit Firma, Name und was wir genau für sie bzw. Ihr Unternehmen tun können.**

**Zudem bieten wir Schulungen und Unterweisungen in Bereich der Geräteführer an, nach den deutschen Grundsätzen Regeln und Vorschriften der Berufsgenossenschaft Unfall Kassen der Länder der SVLFG und DGUV, sowie nach EU Europa und teilweise sogar Internationale Vorgaben an.**

**Deutsche und internationale Vorgaben sind u.a.**

**Befähigungsnachweis Fahrerausweis für geländegängige Teleskopstapler nach der EN 1459**

DGUV-V1 und DGUV-R 100-001 DGUV-V54 DGUV-V68 DGUV-V70 DGUV-G 308-009 Stufe 1 starr, 2a drehbar, 2b Arbeitsbühnenbetrieb und die TRBS 2111 usw.

International nach der ISO OSHA 29 CFR 1910.178 Rough Terrain Telehandler for Level 1

International nach der ISO OSHA 9926-1:1990-12 Cranes training of drivers for Level 2a

International nach der BS ISO 18878:2004/2013 for Level 2b man basket, Stufe 1 starr, 2a drehbar

**Bedienerausweis Fahrausweis für Flurförderzeuge spricht Stapler nach der EN ISO 3691**

Deutsche Vorgabe für die FFZ spricht Flurförderzeuge sind: DGUV-V1 und DGUV-R 100-001, DGUV-Vorschrift 68 & 70, DGUV Grundsatz 308-001, DGUV-Information 208-004 & 208-009 & 208-031 und die TRBS 2111 usw.

International nach der ISO OSHA 29 CFR 1910.178 Forklift license training International Powered Industrial Truck Operator License aso.

**Befähigungsnachweis Fahrerausweis für Krane (div. Normen) und Anschläger**

DGUV-V1 und DGUV-R 100-001 DGUV-V52 & V54 DGUV-V70 DGUV-G 309-003 & Grundsatz 309-009 Regel 109-017

DGUV-I 209-012 & 013 DGUV-I 214-002 & 214-005 DGUV Regel 101-005 & BG Bau B213 & B214 und die TRBS 2111 usw.

International nach der ISO OSHA 9926-1:1990-12 Cranes training of drivers part 1: general inkl. Crane Operator Zertifikat or Rigger / Sligger aso. bzw. für den Zertifizierten Europäischer Kranschein die ISO 15513:2000 Krane Kompetenzanforderungen für Kranführer, Anschlagmittel, Signalgeber und Gutachter als UVV-Prüfer gem. VDI 4068, TRBS 1201 und die TRBS 2111 usw.

**Befähigungsnachweis Fahrerausweis für Hubarbeitsbühnen nach der EN 280**

DGUV-V1 und DGUV-R 100-001 DGUV-V70 DGUV-I 208-019 DGUV-G 308-008 und die TRBS 2111 usw.

International nach der BS ISO 18878:2004/2013 for Mobile elevating work platforms. Operator (driver) training and BS- ISO 18893: 2004/2014 Mobile elevating work platforms Safety principles, inspection, maintenance and operation ISO 16368:2003/2010 aso.

