



**International Certified Safety at Work
Management Academy EU-OSHA VET
Arbeitssicherheit Management Akademie**
Stapler- Bagger- Radlader- Krane- Anschläger
Arbeitsbühnen- Ladungssicherung- Motorsägen
Teleskopstapler- PSA gA- Abschlussschulung- usw.

BEFÄHIGUNGSNACHWEIS

Herr/Frau **Christian Gabinger**

geb. 1982-11-15 in Nürnberg ID.-Nr.: LG85ZWJV

der Firma Baumaschinenservice Grabinger

hat an dem Seminar für Betriebs-Sicherheitsprüfer, *sprich* UVV-Prüfer

**Prüfungen von elektrischen Anlagen und Betriebsmittel gem.
der DGUV Vorschrift 3/4 bisher BGVA3 & A4**

gemäß den Unfallverhütungsvorschriften erfolgreich teilgenommen
und die Befähigung (Sachkunde) gem. der TRBS 1203 nachgewiesen.

Der Teilnehmer ist dadurch gemäß: ArbSchG, BetrSichV, ASR, TRBS 1201, TRBS 1203,
VDI 4068 usw. befähigt die regelmäßigen Elektro- UVV-Prüfungen zu bescheinigen.

Er/Sie hat sich dabei immer an die jeweiligen aktuellen Vorgaben der VDE, VDI, TRBS,
DIN, FEM und EN-Normen zu halten.

Der OBN-Lehrgang erfolgte unter Berücksichtigung der DGUV Vorschriften und DGUV
Informationen Regeln und Grundsätze sowie der ASR div. Teile und TRBS/TRGS div.
Teile und weiteren relevanten Inhalte der geltenden Unfallverhütungsvorschriften und der
diversen BG-Regeln sowie Sicherheitsregeln wie Merkblättern des einschlägigen
staatlichen Vorschriften- und Regelwerks der BG, UK des Landes, der SVLFG, der
DGUV, des BMAS und der BAuA.

Lehrgangsinhalte in Theorie und teil-Praxis:

**Prüfung elektrischer Anlagen und Betriebsmittel zur UVV-Prüfung elektrischer Anlagen, Geräte und
Maschinen zur Prüfung der elektrischen Anlagen, ortsfester sowie ortsveränderlicher Betriebsmittel
nach der VDE 0105-100 nach VDE 0701 (DIN EN 50678), VDE 0702 (DIN EN 50699) usw.**

Umsetzung der Vorschriften für Angebots Erstellungen (Rechtssicherheit)

Rechts & Haftungsfragen für den Prüfer, Unternehmer und andere

Technik der Geräte und Hilfsmittel zur Prüfung sowie ihre Verwendung bei der Prüfung

Grundsätze der DGUV - BG - UK des Landes - und der VDE - VDI usw.

Umsetzung der Inhalte Anhand eines Ablaufplanes

und der verfügbaren Prüfmittel Theoretische und teil- praktische Lehrprobe

Pflicht zur Weiterbildung max. alle 3 Jahre gem. der TRBS 1203 und VDI 4068 usw.



Ense, im Mai 2026

AS-Drewer

Arbeitssicherheit und Sachverständigenbüro
59469 Ense, Höningen Auf den Geeren 1-3
www.as-drewer.de
Lehrgangsleitung