



Fachvorträge für ermächtigte Sachverständige für die Prüfung von Kranen sowie für von der Prüf- und Zertifizierungsstelle Fachbereich Holz und Metall personenzertifizierte Prüfsachverständige (Krane)

Weiterbildungsveranstaltung nach 3.6 DGUV Grundsatz 309-005 und nach 8.4 GS-HM-41

22. und 23. September 2026 · DGUV Akademie · Dresden

Programm

Tag 1 · Dienstag, 22. September 2026

Leitung und Moderation: **Marc Wiebeck**, Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)

12:30 Uhr	Eintreffen „Come together“ Kaffee und Snacks
13:00 Uhr	Begrüßung und Vorstellung des DGUV Sachgebiets Krane und Hebetechnik Marc Wiebeck , Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)
13:15 Uhr	Neues aus dem Sachgebiet Krane und Hebetechnik (DGUV) Uwe Streb , Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)
14:30 Uhr	Maschinenverordnung (EU) 2023/1230 – Was ändert sich bei Kranen? (Fachvortrag mit anschließender Diskussionsmöglichkeit) Marc Wiebeck , Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)
15:15 Uhr	Pause
15:30 Uhr	Hinweise zu Pflichten der ermächtigten Sachverständigen/der durch die hierfür akkreditierte Prüf- und Zertifizierungsstelle Fachbereich Holz und Metall nach DIN EN ISO 17024 zertifizierten Prüfsachverständigen (Kranen) Uwe Streb , Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)
15:45 Uhr	Assistenzsysteme moderner Turmdrehkrane (Fachvortrag mit anschließender Diskussionsmöglichkeit) Stefan Brenner , Liebherr-Werk Biberach GmbH
16:45 Uhr	Gruppendiskussion (Themen nach Interesse der Teilnehmenden) Moderation durch Vertreter der Unfallversicherungsträger
17:15 Uhr	Organisatorisches Marc Wiebeck , Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)
17:30 Uhr	Buffetangebot (gemeinsames Abendessen)



Programm

Tag 2 · Mittwoch, 23. September 2026

Leitung und Moderation: **Marc Wiebeck**, Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)

08:30 Uhr	<p>Begrüßung und Allgemeines <i>Marc Wiebeck, Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)</i></p>
08:45 Uhr	<p>Erkennen von Rissen an Kranstahltragwerken – Bewertung und Maßnahmen (z. B. Schweißen an älteren Kranen) (Fachvortrag mit anschließender Diskussionsmöglichkeit) <i>Jürgen Anders, Institut für Schweißtechnik und Ingenieurbüro Dr. Möll GmbH (ISIB)</i></p>
09:45 Uhr	<p>Pause</p>
10:00 Uhr	<p>Reparaturschweißungen (Lkw-Ladekrane/Fahrzeugkrane) (Fachvortrag mit anschließender Diskussionsmöglichkeit) <i>Jörg Hoffmann</i></p>
11:00 Uhr	<p>Gruppendiskussion (Themen nach Interesse der Teilnehmenden) <i>Moderation durch Vertreter der Unfallversicherungsträger</i></p>
11:45 Uhr	<p>Feedbackrunde</p>
12:00 Uhr	<p>Abschluss der Veranstaltung</p>
12:15 Uhr	<p>Lunchpakete (für Heimreise)</p>



Fachliche Koordination

Berufsgenossenschaft Holz und Metall
(BGHM)
Arcadiastraße 8
40472 Düsseldorf

Marc Wiebeck
Telefon: +49 6131 80214788
E-Mail: marc.wiebeck@bghm.de

Organisation

Simone Grünberg
DGUV Akademie
Telefon: +49 30 13001-2413
E-Mail: sachverstaendige-krane@dguv.de

Veranstaltungsort

DGUV Akademie
Haus 2 – Tagungszentrum
Königsbrücker Landstraße 2
01109 Dresden
www.dguv.de/akademie