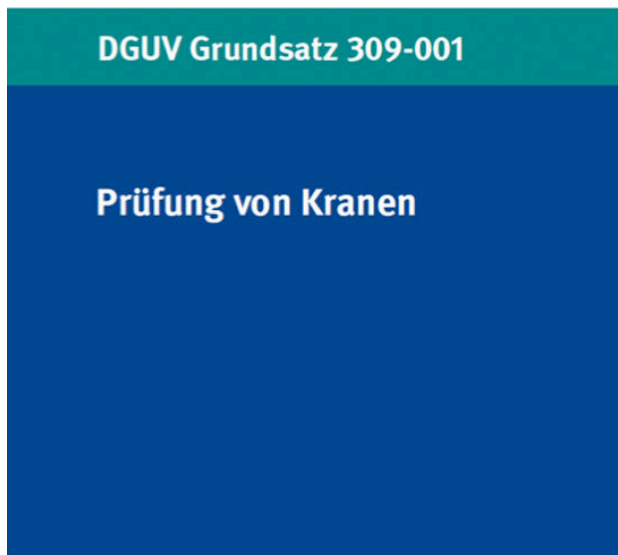


Erfahrungsaustausch befähigte Personen (Kransachkundige) für die Prüfung von Kranen und Hebezeugen

Auffrischkurs für aktuelle Informationen zur Prüfung von Kranen und Hebezeugen für eine verantwortungsvolle Tätigkeit eines Kransachkundigen

Präsenz



Anhang 1

Hinweise für wiederkehrende Prüfungen an Brücken- und Portalkranen

Betreiber:	Bemerkungen:
0. Prüfgegenstand mit Ausrüstung zum Zeitpunkt der Prüfung	
Hersteller:	
Seriennummer:	
Baujahr:	
Typ:	
Bauart:	Tragfähigkeit
Brückenkran	
Hängekran	
Deckenkran	
Wälportalkran	
Halbportalkran	
Schienenlaufkatze	
Winde:	Tragfähigkeit
Haupt-Hubwerk	
Hubwerk 2	
Hubwerk 3	
Drehlaufkatze	
Steuerung:	
Führerhaus	
Kabelgesteuert	
Kabelgebunden	
Automatiksteuerung	
Festingerschleife LAM:	
Hersteller:	
Seriennummer:	
Baujahr:	
Typ:	

Anhang 2

Hinweise für wiederkehrende Prüfungen an LKW-Ladekränen

Betreiber:	Bemerkungen:
0. Prüfgegenstand mit Ausrüstung zum Zeitpunkt der Prüfung	
Hersteller:	
Seriennummer:	
Baujahr:	
Typ:	
Bauart:	LKW-Ladekran
LKW-Ladekran	
LKW-Anbaukran	
Lärgholz-Ladekran gem. DIN EN 15100-1	
Holz-Ladekran (gem. EN 15100)	
Sonderbauarten	
Aufbau:	
Aufbauart	
Abstützung	
Winde:	
Hubwerk	
Festangebaute Lastaufnahmemittel (LAM):	
Hersteller:	
Seriennummer:	
Baujahr:	
Typ:	

Anhang 3

Hinweise für wiederkehrende Prüfungen an Fahrzeugkranen

Anhang 4

Hinweise für wiederkehrende Prüfungen an Turmdrehkränen

Termin

Mo. 30.11.2026, 10:00 Uhr –
Di. 01.12.2026, 14:00 Uhr

Teilnahmegebühren

Präsenz-Teilnahme
[Für HDT-Mitglieder](#) 1.290,00 €*
1.390,00 €* (für Nicht-Mitglieder)

1.390,00 €* (für Nicht-Mitglieder)

Veranstaltungsort

AMERON Hamburg Hotel Speicherstadt
Am Sandtorkai 4
20457 Hamburg
DE



Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Online-Buchung Ihrer Teilnahme finden Sie auf der [Veranstaltungs-Webseite](#).

Stand: 05.06.2026, 10:28 Uhr

Erfahrungsaustausch befähigte Personen (Kransachkundige) für die Prüfung von Kranen und Hebezeugen

Bei Konstruktion, Bau und Betrieb von Kranen ist die Einhaltung von sicherheitstechnischen Prinzipien unbedingte Voraussetzung für die Vermeidung von Gefährdungen, die sich z. B. aus einem Lastabsturz, Umsturz des Kranes oder Versagen der Kranstruktur für Leben und Gesundheit von Personen sowie für Sachen und Umwelt ergeben können. Betroffen von derartigen Gefährdungen wären nicht nur die unmittelbar mit dem Kran Beschäftigten, z. B. Kranführende und Anschläger, sondern auch Personen, die im Arbeitsbereich von Kranen beschäftigt sind oder sich dort aufhalten.

Den Gefahren, die sich aus einem möglichen Versagen von Bauteilen, dem Nichtvorhandensein oder dem Versagen von Sicherheitseinrichtungen ergeben können, wird durch Prüfungen vor der ersten Inbetriebnahme (Vor-, Bau- und Abnahmeprüfung) und nach wesentlichen Änderungen sowie durch wiederkehrende Prüfungen wirkungsvoll begegnet.

Befähigte Personen gemäß § 2 Abs. 7 der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) (Sachkundige entsprechend § 26 der Unfallverhütungsvorschrift (UVV) „Krane“ DGUV V52 (früher BGV D6) sind für eine ordnungsgemäße Durchführung der wiederkehrenden Prüfungen verantwortlich. Ausreichende Kenntnisse der zu beachtenden Vorschriften für den Bau, den Betrieb und die Prüfung sind dazu erforderlich. Die große Vielzahl der zu beachtenden Vorschriften und der stattfindenden bzw. geplanten Änderungen an diesen Vorschriften macht eine eigenständige Beobachtung und Einschätzung sehr schwer. Das gleiche gilt für die ständig fortschreitenden Entwicklungen in der Krantechnik und den Anforderungen daraus in der Praxis. Dieses Auffrischungsseminar dient der Vermittlung wichtiger und aktueller Informationen zur Prüfung von Kranen, deren Kenntnis Voraussetzung für eine verantwortungsvolle Tätigkeit von Befähigten Personen (Sachkundigen) für die Prüfung von Kranen und Hebezeugen ist.

Zum Thema

Dieses 2-tägige Seminar ist ein Erfahrungsaustausch für befähigte Personen (Kransachkundige) für die Prüfung von Kranen und Hebezeugen.

Die Praxis steht in diesem Seminar im Vordergrund.

Die Teilnehmenden haben die Möglichkeit, eigene Problemfälle aus der Praxis vorzustellen. Wir bitten, diese Praxisfälle bis spätestens 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn einzureichen.

Zielsetzung

Dieses 2-tägige Auffrischungs-Seminar richtet sich an Personen, die als Befähigte Personen (Sachkundige) für die Prüfung von Kranen und Hebezeugen tätig sind bzw. tätig werden wollen und während der täglichen Arbeit „wenig“ Zeit zum Lesen von Vorschriften und anderen fachlichen Informationen haben. Die Teilnehmenden erhalten wichtige und aktuelle Informationen zur Prüfung von Kranen und Hebezeugen, die als wertvolle Unterstützung bei der täglichen Arbeit dienen sollen.

USP

ordnungsgemäß Prüfungen abnehmen
Prüfung vor Inbetriebnahme
wiederkehrende Prüfungen

Programm

01.12.2026

09:00–14:00 Exkursion zur Hamburger Hafen und Logistik AG (HHLA)

30.11.2026

15:30–16:59 Diskussion

15:00–15:30 Kaffeepause

17:00–17:00 Ende des ersten Veranstaltungstages

10:00–10:15 Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung

10:15–11:30 EG-Richtlinien
EG-Richtlinien (Maschinenrichtlinie 2006/42/EG (alt 98/37/ EG + 89/392/EWG),
Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU (alt 2006/95/EG + 73/23/EWG), EMV-Richtlinie...

11:30–12:00 Kaffeepause

12:00–13:00 Europäische Normen für Krane

13:00–14:00 Mittagspause

14:00–15:00 Europäische Normen für Krane (Fortsetzung)
