

Kursnummer
SA241

Regalanlagen prüfen

Kenntnisse als befähigte Person erwerben (BetrSichV/DGUV 208-061/DIN EN 15 635)

17.02.2026 - 18.02.2026 | BEW-Duisburg
22.09.2026 - 23.09.2026 | BEW-DuisburgStart: 09:00 am ersten Tag
Ende: 16:00 am letzten Tag**Sven Jüttermann**
02065 770-109, sven.juettermann@bew.de**Teilnahmepreise in €****Präsenz****Regulär*** 690,-**Verbandsmitglieder*** 650,-AAV, BDE, BDG, BVB, BWK, DGAW, DVGW, DWA, EdDE,
InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU, WFZruhrIn der Teilnahmegebühr sind jeweils seminargebundene
Unterlagen und bei Präsenzveranstaltungen das Mittagsbuffet
sowie Erfrischungsgetränke enthalten.

*zzgl. gesetzl. MwSt. auf MwSt.-pflichtige Leistungen

Weitere Infos
und Anmeldung

bew.de/sa241

Beschreibung

Die Vermeidung von Arbeitsunfällen ist ein zentrales Ziel des Arbeitsschutzes. Einen entscheidenden Beitrag dazu leisten die regelmäßige Wartung und sicherheitstechnische Überprüfung von Regalanlagen. Gemäß der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) § 3 und § 14 sind Arbeitgeber verpflichtet, Arbeitsmittel regelmäßig durch befähigte Personen prüfen zu lassen.

Die Prüfintervalle richten sich nach den jeweiligen Betriebsverhältnissen und können variieren. Unabhängig davon sind Nutzer/-innen verpflichtet, sich vor Inbetriebnahme vom ordnungsgemäßen Zustand der Regalanlagen zu überzeugen (§ 4 BetrSichV).

Das angebotene Seminar richtet sich an Mitarbeiter/-innen, die im Sinne der Technischen Regel für Betriebssicherheit TRBS 1203 als „zur Prüfung befähigte Personen“ für Regalanlagen bestellt werden sollen. Die TRBS 1203 beschreibt konkret die Anforderungen an befähigte Personen: Diese müssen über eine abgeschlossene technische Berufsausbildung, einschlägige Berufserfahrung sowie fundierte Kenntnisse über die relevanten Werkstoffe und Konstruktionsprinzipien verfügen.

Ergänzend dazu verweist die DGUV Information 208-061 auf die Notwendigkeit, ortsfeste Regale mindestens einmal jährlich durch eine fachkundige Person prüfen zu lassen. Unsere Schulung vermittelt praxisnah das erforderliche Fachwissen zur Durchführung dieser Prüfungen nach den anerkannten Regeln der Technik.

Zielgruppe

Lagermitarbeiter/-innen, Wartung- und Instandhaltungspersonal, Sicherheitsbeauftragte, Fachkräfte für Arbeitssicherheit

Themen/Programm



Grundlagen zu Regalanlagen

- Aufbau, Funktion und typische Einsatzbereiche von Regalsystemen im Lagerbetrieb

Rechtliche Grundlagen

- Überblick über relevante Vorschriften, Normen und Regelwerke (z. B. BetrSichV, DGUV-Regeln, DIN EN 15635)

Anforderungen an befähigte Personen und den Betrieb

- Qualifikationen, Aufgaben und Pflichten der befähigten Person sowie Anforderungen an den sicheren Betrieb von Regalanlagen

Regalsysteme im Überblick

- Vorstellung und Unterscheidung gängiger Regalanlagen wie Fachboden-, Paletten-, Kragarm- und Verschieberegale

Typische Gefährdungen und entsprechende Schutzmaßnahmen

- Risikoquellen im Lagerbereich und praxisgerechte Maßnahmen zur Vermeidung von Schäden und Unfällen

Gefährdungsbeurteilung und Schadensprävention

- Vorgehen zur systematischen Ermittlung von Gefährdungen und zur Umsetzung präventiver Maßnahmen

Prüfmittel und Hilfsmittel

- Einführung in den Einsatz eines Prüfkoffers und sonstiger Werkzeuge zur Durchführung von Sicht- und Funktionskontrollen

Unterschiede zwischen Regalprüfer und Regalinspekteur

- Abgrenzung der Rollen, Aufgaben und Verantwortungsbereiche im Rahmen der Prüfung von Regalanlagen

Lernerfolgskontrolle:

- Schriftliche Prüfung zur Überprüfung des vermittelten Wissensstands

Dozent/Dozentin

- **Christoph Hastenrath**, HSE Akademie, Wuppertal

Abschluss



Teilnahmebescheinigung

Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: SA241

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular: www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/sa241
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: www.bew.de/anmeldeformular