Sachkunde-Prüfung Regalanlagen DIN EN 15635 und BetrSichV.

Erledigen Sie als Regalprüfer die Pflichtprüfungen von Regalanlagen zukünftig in Eigenregie.

<u> </u>	Seminar	62 Termine verfügbar		Zertifikat
P	Präsenz / Virtual Classroom	(1) 8 Unterrichtseinheiten	G	Garantietermine vorhanden

Seminarnummer: 10050

Stand: 16.10.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/10050

Gemäß Betriebssicherheitsverordnung sind Unternehmer verpflichtet auch für Regalanlagen Gefährdungsbeurteilungen zu erstellen. Neben gesetzlichen Auflagen erläutert die DIN EN 15635 die wöchentlichen Sichtprüfungen und die im Abstand von nicht mehr als 12 Monaten durchzuführende Experteninspektion. Unser Seminar bietet Ihnen die nötigen Fachkenntnisse als Regalprüfer, zur selbstständigen und sicheren Prüfung.

Nutzen

- Als zukünftiger Regalprüfer erhalten Sie in praxisorientierter Form die notwendigen Kenntnisse zur gesetzlich vorgeschriebenen regelmäßigen Prüfung von Regalanlagen und Einrichtungen.
- Als Teilnehmer weisen Sie die Sachkunde nach DIN EN 15635 und die Befähigung nach § 14 BetrSichV nach.
- Ihr Unternehmen kann die Prüfung der Regalanlagen zukünftig in Eigenregie koordinieren, Kosten reduzieren und den sicheren Betrieb der Anlagen gewährleisten.

Zielgruppe

Mitarbeiter aus den Bereichen

- Lager und Logistik
- Wartung und Instandhaltung
- Konstruktion und Montage
- Arbeitssicherheit / Sicherheitsbeauftragte

sowie alle Personen, die für die Sicherheit beim Umgang mit Regalanlagen verantwortlich und mit dem Einsatz von Lager- und Regalanlagen vertraut sind.

Abschluss

Zertifikat

Am Ende der Schulung findet eine kurze schriftliche Prüfung zum Nachweis der Sachkunde statt.

Inhalte des Seminars

- Einführung, Begriffsdefinition, Normen
 - Betriebssicherheitsverordnung
 - DIN EN 15635 Ortsfeste Regalsysteme aus Stahl
 - DGUV Information 208-061 (ehem. DGUV-Regel 108-007) Lagereinrichtungen / -geräte
- Anforderungen an den Lagerbetrieb
- Montage und Statik
- Änderung der Anordnung der Lagereinrichtungen
- Nutzungssicherheit
 - Beladung / Handhabung der Lager
 - Bewertung von beschädigten Bauteilen
 - Verantwortlichkeiten und Haftung
 - Kontrolle der Lagereinrichtung
 - Ursache von Schäden
 - Messverfahren für Schäden
 - Grenzwerte für Verformungen
 - Ermittlung der Gefahrenstufe
 - Inspektion, Beurteilung, Maßnahmen
 - Inspektionsablaufplan
- Nutzungssicherheit der Lagereinrichtung und Bewertung von beschädigten Bauteilen
- Benutzung der Lagereinrichtung
- Prüfung der Befähigung bzw. der Sachkunde

Wichtige Hinweise

Das Seminar vermittelt wichtige Fach- und Vorschriftenkenntnisse. Darüber hinaus muss eine Befähigte Person (Sachkundiger) über eine entsprechende Berufsausbildung und -erfahrung verfügen.



Ihr neues PLUS: kostenfreier Zugang zu unserer Safety Toolbox unter: https://akademie.tuv.com/safety-toolbox .

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/10050 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.