

Befähigte Person - Regalanlagen

Regalanlagen gibt es in verschiedenen Größen und Ausführungen und aus unterschiedlichen Materialien. Falsche Auslegung der Tragfähigkeit, Schäden an der Konstruktion, Überbelastung, Stoßeinwirkungen, nicht lotgerechte Aufstellung oder Risse in Schweißnähten und im Grundmaterial können im schlimmsten Fall dazu führen, dass die Regalanlage samt Ladung umfällt oder einstürzt. Menschen und Material unterliegen einem erheblichen Gefährdungspotenzial, wenn Regalanlagen nicht regelmäßig durch die dazu befähigten Personen geprüft werden. In unserem 2-tägigen Seminar werden Sie umfassend über die rechtlichen Grundlagen sowie die Anforderungen an Bau, Ausrüstung und Betrieb von Regalanlagen informiert. Sie erfahren, wie Sie in einem Schadenfall zu handeln haben und wir verdeutlichen Ihnen sowohl die Regeln zur Bewertung von Schäden als auch das Schadensbehandlungsverfahren. Wir werden mit Ihnen gemeinsam eine vollständige Prüfung von Regalsystemen in einem Partnerunternehmen praktisch durchführen. Nach bestandener Abschlussprüfung dürfen Sie als befähigte Person zur Prüfung von Regalanlagen tätig sein.

Gesetzliche Grundlagen

Das Seminar wird nach den gültigen gesetzlichen und autonomen Vorschriften durchgeführt. Bei der vorliegenden Ausbildung zur befähigten Person zur Prüfung von Regalanlagen sind dies unter anderem die DIN EN 15635, das ArbSchG, die BetrSichV, TRBS 1203, DGUV Regel 108-007 sowie die ITC Akademie Grundsätze.

Zielgruppe

Mitarbeiter aus den Bereichen Lagerverwaltung, Logistik, Wartung, Instandhaltung, Konstruktion und Montage, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Sicherheitsbeauftragte sowie alle Personen, die Umgang mit Regalen und Lagerei haben oder für deren Sicherheit verantwortlich sind und interessierte Personen.

Seminarinhalte

- Einführung in das Thema „Befähigte Person zur Prüfung von Regalanlagen“
- Befähigte Person gemäß BetrSichV
- Anforderungen an den Bau und die Ausrüstung gemäß DGUV Regel 108-007
- Anforderungen an den Gebäudeboden
- Notwendige Warnhinweise und Anforderungen an die Warnhinweise
- Fach- und Feldlasten und Bestimmung der Fach- und Feldlasten bei Altregalen
- Bruchsicherheit, Stand- und Tragsicherheit, Anforderungen an die Aufstellfläche
- Anforderungen an den Betrieb von Regalanlagen gemäß DIN EN 15635
- Beschädigungen und Unfälle, Schutzsysteme, Instandsetzung
- Brandschutzinstallationen, elektrische Installationen an Regalanlagen
- Bewertung und Beurteilung von Schäden
- Erfolgreiche Regalinspektion gemäß DIN EN 15635
- Sicherheitsaspekte und Prüfung von Paletten und Gitterboxen
- Durchführung einer Regalinspektion in der Praxis
- Theoretische Abschlussprüfung

Seminarabschluss

Nach bestandener Abschlussprüfung erhalten Sie ein mit allen vermittelten Inhalten detailliertes Seminarprotokoll der ITC Graf GmbH und das Zertifikat. Des Weiteren erhalten Sie exklusiv einen Datenträger mit allen notwendigen Prüflisten, Checklisten und Vorlagen, um sofort mit der Regalinspektion beginnen zu können.

Voraussetzungen

Bitte beachten Sie die allgemeinen Anforderungen an Befähigte Personen laut der BetrSichV und TRBS 1203.

Seminardauer

2
TAGE

Seminartermine und Seminargebühr

HIER KLICKEN