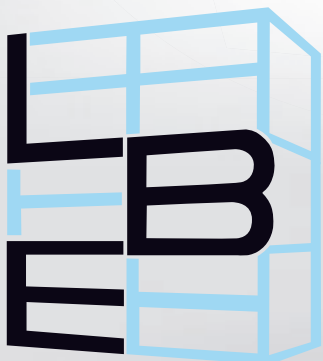


INSPEKTION BESTANDEN

Ihre Sicherheit im Lager



Verband für Lagertechnik
und Betriebseinrichtungen

Verbindliche Regalinspektion
nach DIN EN 15635
durch SSI SCHÄFER möglich

Jährliche Inspektionspflicht für Lagereinrichtungen

DIN EN 15635
(Veröffentlicht 01.08.2009)

Neue Norm

Die Norm DIN EN 15 635 sowie die Betriebssicherheitsverordnung verlangen von Lagerbetreibern eine regelmäßige Inspektion ihrer Regaleinrichtungen durch eine fachkundige Person. Der Verband für Lagertechnik und Betriebseinrichtung bildet „verbandsgeprüfte Regalinspektoren“ aus, die Regalsysteme jährlich auf ihre Sicherheit kontrollieren.

Tragfähigkeit der Regale

Im Zeitalter der Digitalisierung berechnen komplexe Computerprogramme die Struktur professioneller Lagereinrichtungen zur optimalen Ausnutzung der Lagerflächen. Eines der effektivsten Mittel zur Materialeinsparung ist die Reduzierung der Blechdicken der Regale, d. h. dünnwandige Bleche werden optimiert profiliert. Bereits geringfügige Beschädigungen können die Tragfähigkeit der Regale verringern. Instabile Regalsysteme stellen eine außerordentliche Gefahr für Menschen, Maschinen sowie die gelagerten Produkte dar.



Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

Laut dem Bundesministerium für Arbeit und Soziales, Bonn, sind Regale Arbeitsmittel und unterliegen somit der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV). Die BetrSichV gilt für die Bereitstellung von Regalen durch den Arbeitgeber sowie für die Nutzung von Regalen durch die Beschäftigten. § 10 der BetrSichV verlangt regelmäßige Kontrollen der Lagereinrichtungen. Nach § 3 sind für Regale Art, Umfang und Fristen erforderlicher Kontrollen zu ermitteln. Umfang sowie der Ablauf der Kontrollen von Lagereinrichtungen werden in der Norm DIN EN 15 635 geregelt, die im Beuth-Verlag erschienen ist.

Kurz: Lagereinrichtungen/Regale sind Arbeitsmittel. Sie unterliegen der Betriebssicherheitsverordnung. Sie müssen gemäß § 10 der BetrSichV von befähigten Personen kontrolliert werden. Die Norm DIN EN 15 635 legt den Ablauf der Kontrollen von Lagereinrichtungen/Regalen fest.

Verantwortung für den Arbeitsschutz

Einheitliche europäische Inspektionspflicht

Bereits seit dem Jahr 1988 besteht durch die Regelung der Berufsgenossenschaft die Verpflichtung:

„[...] Mängel an Lagereinrichtungen, durch die Versicherte gefährdet werden können, [...] unverzüglich und sachgerecht [zu beheben].“

In der alten Version, der ZH 1/428 sowie in der neuen Ausgabe der BGR 234 wurde nicht spezifiziert, wann ein Mangel vorhanden ist. Auf europäischer Ebene jedoch wurden die fehlenden Erläuterungen für die Schadensbeurteilung bei Regalen über viele Jahre erarbeitet. Mit Hilfe von Prüfinstituten, Universitäten und mit dem Sachverstand der Regalhersteller aus ganz Europa entstand die Norm DIN EN 15 635.

Die Verantwortung obliegt dem Arbeitgeber

Der Arbeitgeber ist dazu verpflichtet, sämtliche Lagereinrichtungen – d. h. elektrisch angetriebene sowie statische Regale – systematisch und regelmäßig zu inspizieren. Wenn vom Regalhersteller aufgrund der Konstruktion oder der Einsatzbedingungen keine verschärften Inspektionen gefordert werden, sind die Regelungen der Norm DIN EN 15 635 einzuhalten:

- Sofortige Meldung bei Beobachtung eines Schadens an den Sicherheitsbeauftragten
- Regelmäßige Inspektionen
- Anfertigung eines schriftlichen Berichts mit Aufbewahrungspflicht
- Mindestens alle 12 Monate eine Inspektion durch eine fachkundige Person
- Ursachenermittlung bei wiederholtem Auftreten von Schäden
- Einführung eines Schadenkontrollverfahrens



Kurz: Laut Betriebssicherheitsverordnung trägt der Arbeitgeber die Verantwortung für die Sicherheit seiner Lagereinrichtungen. Regale müssen mindestens alle 12 Monate von einer fachkundigen Person inspiziert werden.



Verbandsgeprüfte Regalinspektoren

Einblicke in die statische Regalberechnung

Die Jahresinspektion von Lagereinrichtungen muss von einer fachkundigen Person durchgeführt werden. Fachkundig bedeutet, dass der Kontrolleur die Gesetze, Verordnungen, die Regeln der Berufsgenossenschaften und die europäischen Normenentwürfe, die speziell für Regale gelten, wie z. B.

DIN EN 15 512, DIN EN 15 620,
DIN EN 15 629, DIN EN 15 635,

kennt.



Darüber hinaus ist spezielles Know-how über die konkrete Lagereinrichtung/das Regal erforderlich.

Für eine qualifizierte Inspektion ist es zwingend erforderlich, dass der Inspektor Zugang zu der statischen Regalberechnung hat. Die im Verband für Lagertechnik und Betriebseinrichtungen vertretenen führenden Regalhersteller haben gemeinsam eine Schulung entwickelt, um eine optimale Qualifikation der Lagerinspektoren zu gewährleisten.

Mehrtägige Schulungen

Im renommierten und europaweit anerkannten ISIB Prüfinstitut Dr. Möll in Darmstadt werden die angehenden Regalinspektoren mehrtägig geschult. Dabei wird ihnen das erforderliche Wissen durch ein kompetentes Trainerteam praxisnah vermittelt. In einem Prüflabor werden z. B. beschädigte Regalbauteile bis zum Totalversagen belastet, um einen praxisgerechten Eindruck über die Auswirkung von Regalbeschädigungen zu erhalten.



Ergänzt wird die Schulung durch die Visualisierung von defekten Regalsystemen und Lagerunfällen. Denn beschädigte Regale stürzen nicht unmittelbar ein. Vielmehr kann sich der Kollaps über einen Zeitraum von einigen Stunden oder gar Tagen erstrecken und in Form einer Kettenreaktion erfolgen.

Nach erfolgter Schulung absolvieren die Teilnehmer eine Abschlussprüfung und erwerben damit den Titel „Verbandsgeprüfter Regalinspektor“. Sie erhalten eine Urkunde sowie einen offiziellen Ausweis. Die Regalinspektoren sind verpflichtet, sich regelmäßig nachschulen zu lassen, damit ihre Kenntnisse stets dem aktuellen Stand der Technik entsprechen.

Kurz: Für eine qualifizierte Inspektion ist hohe Fachkompetenz erforderlich. Verbandsgeprüfte Regalinspektoren haben durch ihre bestandene Abschlussprüfung gezeigt, dass sie über die nötigen Kenntnisse verfügen.

Sicherheit und Wirtschaftlichkeit für Lagereinrichtungen/Regale

Prüfpflichtige Regalsysteme:

- Fachbodenregale
- Palettenregale
- Kragarmregale
- Einfahrregale
- Durchfahrregale
- Durchlaufregale
- Mehrgeschosseinrichtungen

Die Inspektion erfolgt bei laufendem Betrieb. Dabei führt der Regalinspektor Sichtkontrollen durch und inspiziert u. a., ob die Schutzmaßnahmen, die Regalbauteile und die Beladung den Vorschriften entsprechen. Die Inspektion wird anhand eines standardisierten Inspektionsprotokolls systematisch durchgeführt. Abschließend werden die Ergebnisse protokolliert.

Durch das rechtzeitige Erkennen von Schäden können viele folgenschwere Unfälle vermieden sowie Reparaturkosten meist gering gehalten werden. Da eine eingehende Analyse der Schäden häufig die Ursachen offen legt, können

anschließend präventive Maßnahmen eingeleitet werden. Beispiele aus anderen europäischen Ländern, wie Großbritannien oder den Niederlanden, in denen derartige Inspektionen schon seit vielen Jahren durchgeführt werden, zeigen, dass die Sicherheit gesteigert und gleichzeitig Reparaturkosten eingespart werden können.



Kurz: Systematische Inspektionen erhöhen die Sicherheit und schaffen Einsparpotentiale.





PRin 0891_1082009. Printed by braundruck GmbH, 097750 Neunkirchen © by SSI SCHÄFER. Technische Änderungen bei allen im Inhalt gezeigten Produkten vorbehalten. Eventuelle Farbabweichungen der Produkte vom Original sind drucktechnisch bedingt. Für Druckfehler keine Haftung.

Inspektionen durch SSI SCHÄFER bei festen Regalanlagen

Inspektionen durch SSI SCHÄFER NOELL bei Verschiebe- und Automatiklagern

Kurz: Das Inspektionsprotokoll trägt die Nummern der vergebenen Inspektionsplaketten sowie die Kennziffer des verbandsgeprüften Regalinspektors. Da die Plaketten fortlaufend durchnummeriert sind und jeder verbandsgeprüfte Regalinspektor über eine eigene Kennziffer auf seinem Ausweis verfügt, ist das System über den Verband komplett rückverfolgbar.



Ihr individuelles Protokoll dokumentiert die Inspektion.



Verband für Lagertechnik und Betriebseinrichtungen

Hochstraße 113 – 115
D-58095 Hagen
Telefon 02331/2008-0
Telefax 02331/2008-40
www.Verband-LB.de



FRITZ SCHÄFER GMBH
Fabriken für Lager-, Betriebs-,
Büroeinrichtungen,
Abfalltechnik und Recycling

Fritz-Schäfer-Straße 20
D-57290 Neunkirchen/Siegerland
Telefon 02735/70-359
Telefax 02735/70-764
eMail info@ssi-schaefer.de
www.ssi-schaefer.de

SSI SCHÄFER NOELL GMBH

i_Park Klingholz 18 / 19
D-97232 Giebelstadt
Telefon 09334/97 9-525
Telefax 09334/97 9-534
eMail CSS-Kundenbetreuer@SSI-Schaefer-Noell.com
www.ssi-schaefer.de

