

## Regalprüfung nach DIN EN 15636?

In den vergangenen Monaten wurde vielen Archiven vom Lieferanten ihrer Regalanlagen eine jährlich Überprüfung dieser Regale nach DIN EN 15636 angeboten. Diese Norm, mit dem Titel „Ortsfeste Regalsysteme aus Stahl — Anwendung und Wartung von Lagereinrichtungen; Deutsche Fassung EN 15635:2008“ sagt unter Punkt 9.4.2.3: „In Abständen von nicht mehr als 12 Monaten ist eine Inspektion von einer fachkundigen Person durchzuführen. Dem Sicherheitsbeauftragten ist ein schriftlicher Bericht über Beobachtungen und Vorschlägen zu jeglichen erforderlichen Handlungen zu übergeben.“

Allerdings heißt es unter Punkt 1 zum Anwendungsbereich: „In solchen [Lager-]Systemen wird schweres Fördermittel eingesetzt, welches in näherer Entfernung von Lagereinrichtungen arbeitet. Mit Hilfe dieser Europäischen Norm werden die Gefahren und Auswirkungen von gefahrträchtigen Betriebsverfahren bzw. Konstruktionsschäden auf ein Minimum gehalten.“ Somit bezieht sich die Norm auf Regalanlagen, die mit schwerem technischem Gerät bedient werden, dessen Einsatz schnell zu sicherheitsgefährdenden Schäden führen kann.

Auch wenn eine solche Gefährdung von Archivregalen in der Regel nicht ausgeht und angesichts dessen eine jährliche Kontrolle nach der genannten Norm nicht notwendig ist, sollte doch vom Archivpersonal im Rahmen des üblichen Checks zur Notfallprävention auch die Regalanlage auf Schäden wie Verbiegungen der Regalböden oder Träger überprüft und in einem solchen Fall die Überbelastung beseitigt bzw. die Regalbaufirma informiert werden.

### Kontakt bei Rückfragen:

Dr. Gunnar Teske  
Tel.: 0251 / 591-3378  
gunnar.teske@lwl.org