

VEREIN
DEUTSCHER
INGENIEURE

Checkliste für Planung und Ausführung
von Hochregalanlagen

VDI 3626

Checklist for planning and implementation
of high-bay warehouses

Inhalt	Seite
Vorbemerkung	2
Geltungsbereich	2
Grundlagen und Voraussetzungen	2
1 Spezifizierung der einzelnen Gewerke	2
1.1 Baustelleneinrichtung	2
1.2 Gründung	2
1.3 Regalkonstruktion mit Einbauten	3
1.4 Dacheindeckung mit Entwässerung	4
1.5 Rauch- und Wärmeabzugsanlage	4
1.6 Blitzschutz – Erdung	5
1.7 Wandverkleidung	5
1.8 Brandschutzeinrichtungen	5
1.9 Heizung – Lüftung – Klimatisierung	6
1.10 Regalgangausrüstung	6
1.11 Regalförderzeug	7
1.12 Fördertechnische Einrichtungen	7
1.13 Elektrische Steuerung	8
1.14 Lagerverwaltung – Prozeßrechner	9
1.15 Transport – Montage – Inbetriebnahme	10
1.16 Anlagenwartung, Ersatz- und Verschleißteile	10
2 Allgemeine Vertragsbestimmungen	11
Schrifttum	11

VDI-Gesellschaft Materialfluß Logistik Fördertechnik
Ausschuß Integrierte Material- und Datenflußsysteme

VDI-Handbuch Materialfluß und Fördertechnik

Frühere Ausgabe: 11.85 Entwurf

Zu beziehen durch Beuth Verlag GmbH, Berlin – Alle Rechte vorbehalten © Verein Deutscher Ingenieure, Düsseldorf 1993

Lizenzierte Kopie von elektronischem Datenträger

Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke – nicht gestattet