

VEREIN  
DEUTSCHER  
INGENIEURE

Grundlagen  
zur Erfassung von Störungen  
an Hochregalanlagen

VDI 3580

High bay warehouses  
Basic data to record failures

Inhalt	Seite
<b>1 Zweck</b> . . . . .	2
<b>2 Erstellung des Strukturdiagrammes</b> . . . . .	2
<b>3 Störungsprotokolle</b> . . . . .	3
<b>4 Störungsstatistik</b> . . . . .	4
<b>5 Schlußbemerkungen</b> . . . . .	4
Schrifttum . . . . .	4
<b>Anhang A1</b> Störungsprotokoll Lager- und Transportanlage. . . . .	5
<b>Anhang A2</b> Störungsprotokoll Lager- und Transportanlage (Beispiel) . . . .	6
<b>Anhang B1</b> Störungsstatistik . . . . .	7
<b>Anhang B2</b> Störungsstatistik (Beispiel) . . . . .	8

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

Frühere Ausgabe: 12.80

Zu beziehen durch Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin – Alle Rechte vorbehalten © Verein Deutscher Ingenieure, Düsseldorf 1995

Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke – nicht gestattet