

VEREIN  
DEUTSCHER  
INGENIEURE

Kostenverteilung, Kennzeichnung  
und Kontrolle  
von Verpackungs- und Transportmitteln

VDI 3587

Bill of costs, identification and control of packing  
material and means of transportation

Inhalt	Seite
<b>1 Zweck der Richtlinie</b> . . . . .	3
<b>2 Grundfragen der Verpackungs- und Transportmittelaufgaben.</b> . . . . .	3
<b>3 Festlegung von Verpackungs- und Transportmitteln</b> . . . . .	3
3.1 Arten und Materialien der Verpackungs- und Transportmittel . . . . .	3
3.2 Entwicklung von Verpackungs- und Transportmitteln . . . . .	4
3.3 Verwertung von Verpackungs- und Transportmitteln. . . . .	4
3.4 Mengenfestlegung . . . . .	4
3.5 Kosten . . . . .	4
3.6 Vereinbarungen mit den Lieferanten . . . . .	4
3.7 Anschaffung der Verpackungsmittel . . . . .	4
3.8 Einsatz der Verpackung . . . . .	5
3.9 Instandsetzung der VPM/TPM und Ersatzbeschaffung . . . . .	5
<b>4 Kennzeichnung von Verpackungs- und Transportmitteln</b> . . . . .	5
4.1 Verpackungskennzeichen/Zusatzkennzeichen . . . . .	5
4.2 Wer kennzeichnet die VPM/TPM? . . . . .	5
<b>5 Mengenkontrolle umlaufender Verpackungs- und Transportmittel</b> . . . . .	5
5.1 Durchführung der VPM/TPM-Kontrolle . . . . .	5
5.2 Inventur der VPM/TPM. . . . .	6

VDI-Gesellschaft Fördertechnik Materialfluß Logistik  
Ausschuß Materialfluß und Logistik im europäischen Automobilbau

VDI-Handbuch Materialfluß und Fördertechnik, Band 6