

VEREIN
DEUTSCHER
INGENIEURE

Gestaltung von Kommissioniersystemen
Kommissioniersystemklassen

VDI 3299
Blatt 1
Entwurf

Design of picking systems –
Order picking system classes

Einsprüche bis 2022-10-31

- vorzugsweise über das VDI-Richtlinien-Einspruchsportal
<http://www.vdi.de/3299-1>
- in Papierform an
VDI-Gesellschaft Produktion und Logistik
Fachbereich Technische Logistik
Postfach 10 11 39
40002 Düsseldorf

Inhalt	Seite
Vorbemerkung	2
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweise	3
3 Begriffe	3
4 Abkürzungen	5
5 Grundlagen der Kommissionierung	5
5.1 Organisationsprinzipien in Kommissioniersystemen	5
5.2 Kommissioniervorgang	6
5.3 Kommissioniersystem	7
5.4 Kommissioniersystemklassen	8
6 Systembeschreibungen der Kommissionierklassen	9
6.1 Beschreibung der Kommissioniersystemklassen	9
6.2 Vergleich der Kommissioniersystemklassen	14
Anhang Liste relevanter Begriffe aus dem Bereich der Kommissionierung	15
Schrifttum	16

VDI-Gesellschaft Produktion und Logistik (GPL)

Fachbereich Technische Logistik

VDI-Handbuch Technische Logistik, Band 7: Materialfluss I (Gestaltung)
VDI-Handbuch Technische Logistik, Band 8: Materialfluss II (Organisation/Steuerung)