



**BILDER- LEXIKON**

Bild-Urheber:  
Rhein-Nadel Automation GmbH

### Ordnungseinrichtungen {Handhabungstechnik}

Ordnungseinrichtungen sind sehr wichtig fuer ein Handhabungssystem.  
Eine Ordnungseinrichtung steht fuer ein Bindeglied zwischen dem innerbetrieblichen Fördersystem und einem PHG bzw. dem Fertigungsmittel.  
Ordnungseinrichtungen tragen das in einem Bunker ungeordnet angelieferte Handhabungsgut aus diesem aus, ordnen es und teilen es zu.

### BILDER-Suche (Ausschnitt):

- Modulares Montagesystem (Baukasten-System)
- Aktoren, elektromagnetische: Schrittmotor {Antriebstechnik}
- ASI (AS-i = Aktor-Sensor-Interface: Grundlagen) (Netzwerktechnik)
- Projektdokumentation (Schaltplan/ Systemschaltplan und Geraefeliste) (aus Pneumatik-Bereich)

# Lernsoftware-**Neuerscheinung** im Jahr 2016 (Mai): **BILDER-Lexikon** + **Begriffserklaerungen** fuer **Technik-Einsteiger**

zu bestellen:

<http://www.amazon.de/dp/3000531378>

+

[info@englisch-woerterbuch-mechatronik.de](mailto:info@englisch-woerterbuch-mechatronik.de)

**ISBN: 3000531378; Preis: EUR 18,85**

**ANGEBOT: Mechatronik in Bild + Wort**

**ZIEL: Sehen + verstehen + anwenden**

### AUS DEM INHALT:

23. Automatisierungstechnik

23.1 Systeme der Automatisierung

23.2 PPS und Automatisierung der Geschaeftsprozesse

23.3 Bauteilentwicklung

23.4 Internet

23.5 Industrie 4.0 (auch Intelligente Produktion und Vierte industrielle Revolution)

23.6 Cyber-Physische-Systeme (CPS)

23.7 Automatisierungskomponenten

23.8 Automatisierungsgrad (degree of automation)

23.9 Produktgestaltung nach Automatisierungsgesichtspunkten

### Impressum:

<http://www.englisch-woerterbuch-mechatronik.de>

Verlag Lehrmittel-Wagner

Im Grundgewann 32a

Germany; 63500 Seligenstadt

USt-IdNr: DE238350635

Tel.: 06182/22908

Fax: 06182843098