

# DIN EN ISO 10628:2001-03 (D/E)

Fließschemata für verfahrenstechnische Anlagen - Allgemeine Regeln (ISO 10628:1997); Deutsche Fassung EN ISO 10628:2000

Flow diagrams for process plants - General rules (ISO 10628:1997); German version EN ISO 10628:2000

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Definitionen .....	4
4 Klassifikation, Informationsinhalt und Darstellung von Fließschemen .....	6
5 Zeichnerische Ausführung .....	11
<b>Anhänge</b>	
A Übersetzungsempfehlungen .....	15
B Beispiele für Fließschemen verfahrenstechnischer Anlagen .....	16
C Auswahl graphischer Symbole .....	30
D Kennbuchstaben .....	89

<b>Contents</b>	<b>Page</b>
1 Scope .....	3
2 Normative references .....	3
3 Definitions .....	4
4 Classification, Information content and presentation of flow diagrams .....	6
5 Draughting rules .....	11
<b>Annexes</b>	
A Equivalent terms in other languages .....	15
B Examples of flow diagrams for process plants .....	16
C Selection of graphical symbols .....	30
D Code letters .....	89