

# DIN 6935:2011-10 (D)

## Kaltbiegen von Flacherzeugnissen aus Stahl

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Biegehalbmesser .....	4
3.1 Allgemeines .....	4
3.2 Biegewinkel $\alpha$ und Dicke $s$ .....	4
4 Werkstoff-Schlüsselliste .....	6
5 Kleinste Schenkellänge .....	6
6 Zulässige Abweichungen für Winkelstellungen an Biegeprofilen .....	6
7 Berechnung der gestreckten Längen .....	7
8 Darstellung und Lage der Biegelinien bei Abwicklungen .....	10
9 Beispiele für Bemaßung und Berechnung der gestreckten Längen .....	10
10 Beispiel für Abwicklung und Einzeichnung der Lage der Biegelinie .....	12
Literaturhinweise .....	13