

# DIN ISO 10110-14:2008-12 (D)

## Optik und Photonik - Erstellung von Zeichnungen für optische Elemente und Systeme - Teil 14: Toleranzen für Wellenfrontdeformationen (ISO 10110-14:2007)

---

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort.....	3
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Toleranzen für Wellenfrontdeformationen.....	6
4.1 Allgemeines .....	6
4.2 Einheiten .....	7
4.3 Wellenlänge.....	7
4.4 Zielaberrationen.....	7
4.5 Verkittete (oder durch Ansprenge verbundenen) Elemente .....	7
5 Zeichnungsangaben.....	7
5.1 Allgemeines .....	7
5.2 Codenummer .....	8
5.3 Form der Angabe.....	9
5.4 Ort der Angabe .....	10
5.5 Angabe der Art der Beleuchtung .....	11
5.6 Angabe der Bildpunktlage .....	12
5.7 Angabe von Zielaberrationen .....	12
6 Beispiele für Toleranzangaben .....	12
Literaturhinweise.....	15