

# DIN EN 842:1996-08 (D)

Sicherheit von Maschinen - Optische Gefahrensignale - Allgemeine Anforderungen, Gestaltung und Prüfung; Deutsche Fassung EN 842:1996

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3 Definitionen</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Sicherheitstechnische und ergonomische Anforderungen</b> .....	<b>3</b>
<b>4.1 Allgemeines</b> .....	<b>3</b>
<b>4.2 Erkennbarkeit</b> .....	<b>3</b>
<b>4.3 Unterscheidbarkeit</b> .....	<b>4</b>
<b>4.4 Blendung</b> .....	<b>5</b>
<b>4.5 Abstand</b> .....	<b>5</b>
<b>4.6 Dauer</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Physikalische Messungen</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Subjektive Sichtprüfung</b> .....	<b>5</b>
 <b>Anhang A (informativ) Literaturhinweise</b> .....	 <b>6</b>
 <b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen</b> .....	 <b>6</b>