

# DIN EN 626-2:2008-09 (D)

**Sicherheit von Maschinen - Reduzierung des Gesundheitsrisikos durch Gefahrstoffe, die von Maschinen ausgehen - Teil 2: Methodik beim Aufstellen von Überprüfungsverfahren; Deutsche Fassung EN 626-2:1996+A1:2008**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Methodik</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Überprüfung</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang A (normativ) Fließschema, das zu Überprüfungsverfahren führt</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang B (informativ) Beispiele für Arten von Emissionen und wie diese bewertet werden</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang C (informativ) Beispiele für relevante Faktoren und ihre anzeigenden Eigenschaften</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang ZA (informativ) !Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG" .....</b>	<b>10</b>
<b>Anhang ZB (informativ) !Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG" .....</b>	<b>11</b>