

DIN EN ISO 14123-2:2016-05 (D)

Sicherheit von Maschinen - Minderung von Gesundheitsrisiken, die auf Gefahrstoffemissionen von Maschinen zurückzuführen sind - Teil 2: Methodik beim Aufstellen von Überprüfungsverfahren (ISO 14123-2:2015); Deutsche Fassung EN ISO 14123-2:2015

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Vorwort..... | 4 |
| Einleitung..... | 5 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 7 |
| 2 Normative Verweisungen..... | 7 |
| 3 Begriffe..... | 7 |
| 4 Methodik..... | 7 |
| 4.1 Allgemeines..... | 7 |
| 4.2 Identifizierung von Gefahrstoffen..... | 7 |
| 4.3 Charakterisierung der Emissionen..... | 7 |
| 4.4 Identifizierung der kritischen Faktoren..... | 8 |
| 4.5 Festlegung der Kenngrößen..... | 8 |
| 5 Überprüfung..... | 8 |
| Anhang A (normativ) Ablaufdiagramm der zur Aufstellung eines Überprüfungsverfahrens führenden Schritte..... | 9 |
| Anhang B (informativ) Beispiele für Arten von Emissionen und wie diese bewertet werden..... | 10 |
| Anhang C (informativ) Beispiele für relevante Faktoren und deren Kenngrößen..... | 11 |
| Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 2006/42/EG..... | 12 |
| Literaturhinweise..... | 13 |