

# Risikobeurteilung – rechtliche Anforderungen an und Pflichten für Hersteller

Die vom Gesetzgeber in einer Reihe von Europäischen Richtlinien geforderte Risikobeurteilung ist ein wichtiger Baustein auf dem Weg zum CE-Kennzeichen. Die Ergebnisse der Risikobeurteilung sind sowohl Basis für die Auslegung der Sicherheitstechnik als auch für die Erstellung der richtlinienkonformen Betriebsanleitungen.

---

## Inhalte

- Vorstellung der rechtlichen Vorgaben zur Risikobeurteilung
  - Vorstellung der normativen Quellen zur Umsetzung einer Risikobeurteilung
  - Praktische Umsetzung der Anforderungen anhand eines technischen Produktes
  - Abschlussdiskussion, Klärung von Fragen
- 

## Ihr Nutzen

- Sie lernen die vom Gesetzgeber gestellten Anforderungen kennen.
- Sie lernen Quellen (Normen) kennen, die bei der Umsetzung der Risikobeurteilung nutzbar sind.
- Sie kennen die notwendigen Inhalte einer Risikobeurteilung.
- Auf Basis der DIN EN ISO 12100 bzw. ISO/TR 14121-2 zeigen wir Ihnen eine normenkonforme sowie auch praxisnahe Lösung der rechtlichen Anforderungen.
- Sie erhalten von uns die notwendige Unterstützung in der sicherheitsorientierten Analyse Ihrer Maschinen und Anlagen bereits in der Konstruktionsphase, aber auch am fertigen Produkt.

## Zielgruppe

---

Maschinenbauingenieure, -techniker und Konstrukteure mit Praxiserfahrung.

Der Praxis-Workshop ist für Teilnehmer aus allen technischen Bereichen geeignet und empfiehlt sich für alle, die mit der Umsetzung von CE-Vorgaben betraut sind.

## Seminarleitung

---

Dozent/in tecteam  
Bildungsinstitut

## Dauer

---

14:00 – 17:00 Uhr

## Kosten

---

Teilnahme kostenlos

## Termine

---

<https://tecteam.de>



**Bildungsinstitut für Technische  
Kommunikation GmbH**

Antonio-Segni-Str. 4  
44263 Dortmund

Tel.: 0231 557142-0  
Fax: 0231 557142-50

[bildung@tecteam.de](mailto:bildung@tecteam.de)  
<https://tecteam.de>