





**Ein zentraler Punkt ist dabei die Risikobeurteilung. Aber worauf kommt es dabei an?**

## QUIZ

Weißt du, welche Grundsätze bei einer Risikobeurteilung nach Maschinenrichtlinie (MRL) einzuhalten sind? Also was meinst du – A, B oder C?

- A) Es geht insbesondere um die Bestimmung der Grenzen, Ermittlung der Gefährdungen, Abschätzen des Risikos, Bewertung und Minimierung des Risikos (STOP-Prinzip)
- B) Man kümmert sich ausschließlich um die Ermittlung der relevanten Gefährdungen und um die Abschätzung und Minimierung des Risikos (KISS-Prinzip)
- C) Du sorgst für die Ermittlung der Gefährdungen, ein Abschätzen des Risikos sowie die Bewertung und Minimierung des Risikos unter Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit (Kosten-Nutzen Prinzip)

1

Message

Antwort A ist richtig!

Du bestimmst die Grenzen, ermittelst die Gefährdungen, schätzt die Risiken ab und bewertest bzw. minimierst diese nach dem STOP-Prinzip. Dieses beruht auf § 7 des ArbeitnehmerInnenschutzgesetzes (ASchG). Daraus lässt sich eine Reihenfolge der Maßnahmen ableiten. „S.T.O.P.“ steht für Substitution / Technische Schutzmaßnahmen / Organisatorische Schutzmaßnahmen / Personenbezogene Schutzmaßnahmen.

Es kommt also nicht nur darauf an, was man macht, sondern auch „wie“, also die richtige Reihenfolge der Abläufe.

## Du hast mit Maschinensicherheit zu tun und willst da mehr Klarheit für dich reinbringen, ohne gleich Rechtswissenschaften zu studieren?

Dann haben wir für dich die optimale Lösung:

**[ZAMS - die Ausbildung zum „Zertifizierten Anwendungsspezialisten für Maschinensicherheit“](#)**, die wir jetzt gemeinsam mit dem TÜV Austria anbieten. Dabei geht es um die interdisziplinäre Vernetzung von Theorie und Praxis, denn Maschinensicherheit verlangt nach technischem Know-how, rechtlichem Verständnis und viel Kreativität bei der Entwicklung neuer Lösungen. Zertifizierte Anwendungsspezialisten für Maschinensicherheit wissen wie's geht.

Du willst mehr darüber erfahren?

**Klick dich rein!** [www.festo.at/zams](http://www.festo.at/zams)

TEILEN UND EMPFEHLEN

### Hinterlasse einen Kommentar

Ihr Name

E-Mail  Der Inhalt dieses Feldes wird nicht öffentlich zugänglich angezeigt.

Comment

[Hilfe zum Textformat](#)

### Eingeschränktes HTML

- Erlaubte HTML-Tags: `<a href hreflang>` `<em>` `<strong>` `<cite>`  
`<blockquote cite>` `<code>` `<ul type>` `<ol start type>` `<li>` `<dl>` `<dt>`  
`<dd>` `<h2 id>` `<h3 id>` `<h4 id>` `<h5 id>` `<h6 id>`
- Zeilenumbrüche und Absätze werden automatisch erzeugt.
- Website- und E-Mail-Adressen werden automatisch in Links umgewandelt.

KOMMENTAR ABSENDEN