

Anwendung

Kostenloses Safety-Glossar für den Maschinenbau

Das richtige Vokabular für die Fremdsprache "Safety"

03/06/2019

3 min

KOMMENTIEREN TEXT ALS PDF WHITEPAPER

"PUS, BWS, MTTF – und was heißt das alles?", diese Frage verursacht bei Safety-Verantwortlichen schon mal rauchende Köpfe. Die Flut an Fachbegriffen und Abkürzungen macht die Verbindung von Recht und Technik gleich zur doppelten Herausforderung. Das war für unsere Safety-Expertinnen und -Experten Anlass, die wichtigsten Begriffe in einem praktischen Glossar zusammenzufassen.

Thomas Weiß

Product Market Management - Safety Expert

KONTAKTIEREN

linkedin xing



Die schnelle Übersicht

Das neue Glossar bringt es auf den Punkt: In dieser kompakten Übersicht findet man die wichtigsten Fachbegriffe, Abkürzungen und Definitionen gut übersichtlich aufbereitet. Ein hilfreiches Tool für alle, die mit Maschinensicherheit zu tun haben.

Festo Safety CE-Services - Maschinensicherheit für die Praxis

Die zertifizierten Sicherheitsexperten von Festo begleiten Konstrukteurinnen, Maschinenbauer, Inverkehrbringer, Betreiberinnen und Instandhalter auf ihrem Weg zur sicheren Maschine. Elektrik, Pneumatik, Hydraulik und Steuerungstechnik – Festo bietet technologie- und herstellerunabhängige Beratung für umfassende Maschinensicherheit.

Gefahr erkannt - Gefahr gebannt

Jede Maschine, ob vollständig oder unvollständig, birgt Gefahren, die schon lange vor ihrem Einsatz erkannt und gebannt werden müssen. Die Expertinnen und Experten wissen, wie's geht, und sie kennen die effizienteste Lösung. Thomas Müller und Thomas Weiß helfen projektbegleitend bei der Auffindung, Bewertung und Beseitigung von Gefahren.

Safety up to date

Die CE-Safety-Services umfassen alle "Lebensphasen" einer Maschine. So ist das Sicherheitskonzept von der Planung bis zum Betrieb der Anlage immer up to date, und die Verantwortlichen für Maschinensicherheit sind auf der sicheren Seite.

Durchblick im Abkürzungsdschungel

Der Dokumentation kommt ganz besondere Bedeutung zu, zeigt sie doch auf, welche Maßnahmen getroffen wurden, um Gefahren zu minimieren. Umso wichtiger ist es, dass alle Beteiligten immer wissen, was gemeint ist. Das Glossar sorgt für den richtigen Durchblick im Safety-Abkürzungsdschungel. Ein hilfreiches Nachschlagewerk in Sachen Maschinensicherheit – für Expertinnen und Experten und für alle, die es noch werden möchten.

Die Safety CE-Services im Überblick:

- Risikobeurteilung
- Sicherheitskonzept / Sicherheitsdesign
- Performance-Level Berechnung
- Prüfung der Dokumentation
- Validierung
- Maschinenanalyse bestehender Maschinen
- Workshop

Safety. Tech 19 - Die Fachtagung zum Thema Maschinensicherheit

Melde dich jetzt an und sicher dir dein Ticket!

Neu! White Paper

Im neuen Safety-Glossar haben wir die wichtigsten Abkürzungen aus dem Bereich Maschinensicherheit übersichtlich zusammengefasst.

Whitepaper Download
□ Datenschutz
Ich habe die Datenschutzerklärung und Nutzungsbedingungen gelesen und akzeptiert.*
САРТСНА
Math question
13 + 5 =
Solve this simple math problem and enter the result. E.g. for 1+3, enter 4.
Diese Sicherheitsfrage überprüft, ob Sie ein menschlicher Besucher sind und verhindert automatisches Spamming.
PDF DOWNLOAD
TEILEN UND EMPFEHLEN
Hinterlasse einen Kommentar
Ulara N.La rea a
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> <cite> <blockquote cite> <code> <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

Albert Hohenwarter

Mi., 05.06.2019 - 07:47

Danke

Helmreich Siegfried

Mi., 05.06.2019 - 09:10

Habe Interesse an dem white.paper

Georg König

Mi., 05.06.2019 - 10:47

Finde den Safety-Glossar nützlic!h!

Team Techblog

Mi., 05.06.2019 - 11:23

Hallo Siegfried,

du kannst dir das Whitepaper gerne downloaden. Einfach auf das Bild mit dem "Auge" klicken. Sollte das nicht funktionieren melde dich gerne unter techblog.at@festo.com.

Liebe Grüße Team Techblog