

A young girl with brown hair styled in buns, wearing a black graduation cap with a tassel, large black-rimmed glasses, a white collared shirt, and a grey vest. She is holding a black diploma folder. The background is white with faint, repeating text of ISO and EN standards.

2016 Vortragsreihe

Ein Angebot von ep Technische Dokumentation -
Chance nutzen und vorbeikommen.

Steigern der Effizienz durch Optimierungen in der Technischen Dokumentation 14.07.2016 in Ulm



Risikomanagement im Maschinen- und Anlagenbau

In diesem Vortrag zeigen Ihnen die Referenten Claudia Ströbele und Robert Höge, wie effektives Risikomanagement Ihre Produktentwicklung positiv beeinflussen kann. Erkenntnisse aus der Praxis für die Praxis dokumentieren die Mindestanforderungen, mit denen Hersteller aus den gesetzlichen Anforderungen den bestmöglichen Nutzen ziehen können. Eine neuartige Softwarelösung kann das Projekt- und Risikomanagement effizient unterstützen. Ziel ist, den Workflow der Risikobeurteilung - Gefahrenanalyse, Risikobetrachtung, Maßnahmenbestimmung und -validierung - als fixen Bestandteil in der Projektbearbeitung zu implementieren.

Inhalt:

- Wettbewerbsvorteile schaffen durch effizientes Nutzen der Ergebnisse aus:
 - Risikobeurteilungen
 - Unfallberichten
 - Marktbeobachtungen
 - Norm- und Gesetzesänderungen
- Optimale Abstimmung zw. Abteilungen und Übergabe von Informationen während der Produktentwicklung
- Praktische Tipps zur Umsetzung mit und ohne Software-Lösung.

Referenten:

Dipl.-Ing. (BA) Claudia Ströbele

Frau Ströbele ist seit über 20 Jahren in der Normenwelt unterwegs und beschäftigt sich seit 2002 intensiv mit der Technischen Dokumentation und der CE-Kennzeichnung von Maschinen und Anlagen. Sie ist ausgebildete CE-Koordinatorin und hält firmenspezifische Workshops und Seminare zur CE-Kennzeichnung von Maschinen und Anlagen.

Robert Höge

Herr Höge ist Prokurist und Corporate Quality- & Compliance Manager seit 2005 bei der MULTIVAC Sepp Hagenmüller GmbH & Co. KG. Er ist Leiter des Deutschen Spiegelausschuss SpA CEN/TC 146/EN415-3 sowie Delegierter im Technical Committee TC146 Sicherheit von Verpackungsmaschinen. Desweiteren ist er EOQ/DGQ Senior Quality Manager.

Zielgruppe:	Abteilungsleiter Konstruktion und Dokumentation, Ingenieure, Techniker, Projektleiter
Uhrzeit:	17:00 - 19:00 Uhr, anschließend: Come Together, Austausch
Teilnehmerzahl:	max. 30
Methode:	Vortrag und Fallbeispiele
Kostenbeitrag:	kostenfrei bei Anmeldung bis zwei Wochen vor dem Termin, danach 20.- €



Information und Anmeldung:

ep Technische Dokumentation GmbH — Söflinger Str. 70 — 89077 Ulm
+49 (0) 731 20 790-150 — Doris.Myslowiecki@ep-doku.de — www.ep-doku.de