

Thema: Risikomanagement

Ist Ihnen die **Identifikation und Bewertung möglicher Risiken** wie **Nichtverfügbarkeit** von Ersatzteilen oder Produktionsmaterialien sowie **Ausfallwahrscheinlichkeiten** von Produkten für Ihr gesamtes System vertraut?

In diesem eintägigen In-House Workshop erlernen Sie und Ihre Kollegen einschlägiges Wissen zum Identifizieren und Bewerten von Risiken Ihrer Anlagen und Erarbeitung bestmöglicher **Versorgungsstrategien**, um Stillstände zu vermeiden. Grundlage hierfür sind hierarchisch, bis zur Kleinsten Tauschbaren Einheit (KTE), korrekt gegliederte Stammdaten.

Sie erhalten:

- das Rüstzeug um in Ihrem Unternehmen die Notwendigkeit korrekter Stammdaten zu kommunizieren/vertreten und diese entsprechend für nachgelagerte Risikoanalysen aufzubereiten
- das Knowhow um die Kritikalität für jede Komponente Ihres Systems von kritisch bis unbedenklich zu bestimmen und entsprechende Versorgungsstrategien zu formulieren
- einen von uns nach dem Workshop erstellten, auf Ihre individuelle Situation und Bedürfnisse abgestimmten, Strategieplan, der Ihnen Handlungsempfehlungen zur Umsetzung eines Risikomanagements in Ihrem System aufzeigt



AMSYS GmbH ABC-Straße 19 | 22880 Wedel - Hamburg +49 (0) 4103 92 853 60

info@am-svs.com www.am-sys.com



Unteres Feld 1 -3 | 86932 Pürgen

+49 (0) 8196 900 00 www.eichler-service.de

individuell vereinbar

Zeiten:

09:00 bis 17:00 Uhr

– Kosten:

Preis pro Workshop: 2.990.- € zzgl. MwSt. inkl. Tagungsunterlagen, Vorbereitung und Sichtung Ihrer Datenlage mit anschließender Nachbereitung mit klaren Handlungsempfehlungen.

Informationen und Anmeldung:

Terminanfragen und nähere Informationen können Sie via Mail an info@am-sys.com anfordern.

Veranstaltungsort:

Der Workshop kann bei Ihnen vor Ort oder in einem Tagungshotel in München stattfinden.

Zielgruppen:

Technische Vorstände, Geschäftsführer, Centerleiter, Technische Leiter, Leiter Infrastruktur, Leiter Werkstätten. Sicherheitsbeauftragte, Betriebsräte sowie alle am Thema Interessierten.

Inhalte:

Angelehnt werden folgende Module individuell an Ihre Situation und (Stamm-) Datenlage:

Modul 1: Voraussetzungen und Grundlagen Konfigurationsmanagement

- Stammdaten und Datenqualität
- Aufbereitung und Bereinigung von Daten
- Definition Risiko/-management, Begriffe und Normen
- Kernkonzepte Ungewissheit und Charakteristika des Risikos

Modul 2: Organisation und der Prozess der Risikoanalyse

- Rolle des Risikomanagements in Projekten
- Verantwortlichkeiten und Ressourcenplanung
- Risikoidentifikation, -beurteilung und -steuerung
- Berichtserstattung, Risikoüberwachung und Dokumentation

Modul 3: Technische Risikoanalyse

- Ausfallwahrscheinlichkeiten
- Instandsetzungszeiten
- Bestimmung von Gesamtgefahrenstufen
- Aggregation von technischen Risiken

Modul 4: Life Cycle Status

- Wirtschaftliche Verfügbarkeiten
- Ermittlung Obsoleszenz Status
- Berechnung Obsoleszenz Risiken

Modul 5: Ist-Situation - Erarbeitung und Evaluierung

Modul 6: Soll-Situation - Definition, angepasst an Ihre Situation

Methodik:

Kurze Trainerimpulse, Übungen, Einzel- und Gruppenarbeiten, Diskussion und Erfahrungsaustausch

Trainer:

MIB, Dipl.-Wirtsch.-Ing. Björn Bartels, AMSYS GmbH

in Kooperation mit: EICHLER Elektronik-Service-Center Ein Unternehmen der WISAG



Terminanfrage und weitere Informationen:

>>> info@am-sys.com

Firma

In-House Workshop: Risikomanagement

Name des Ansprechpartners		_
Vorname		_
Funktion		

Straße, Hausnr., Postfach

PLZ/Ort
Telefon

Mobil

E-Mail

Wunschtermin

Abweichende Rechnungsanschrift

Datum und Unterschrift

Buchung online unter:

www.am-sys.com/seminare





Oder einfach den QR-Code scannen und direkt online anmelden. Nach Eingang erhalten Sie eine Bestätigung sowie die Rechnung.