

# Risikobeurteilung für Maschinen und Anlagen

Workshop zur Erarbeitung von Risikobeurteilungen

Beginn: Veranstaltungsnr.: 35141.00.013 Live-Online Live-Online 05.11.2026 - 09:00 Uhr EUR 700,00 Leitung (MwSt.-frei) 05.11.2026 - 17:00 Uhr Mitgliederpreis (i) Jürgen Heimann EUR 630,00 tec.nicum - Solutions & Services GmbH Dauer: (MwSt.-frei) 1,0 Tag

in Zusammenarbeit mit:



#### **BESCHREIBUNG**

Das Erstellen einer Risikobeurteilung wird in allen Produktsicherheitsrichtlinien gefordert. Um Risiken zu bewerten und geeignete Schutzmaßnahmen zu beschreiben, wird vom Gesetzgeber eine umfangreiche Fachkunde vorausgesetzt.

# Ziel der Weiterbildung

Am Beispiel der Maschinenrichtlinie (2006/42/EG) wird die praktische Umsetzung einer Risikobeurteilung aufgezeigt. Der Umgang mit Normen, deren Inhalte und Anwendung werden im Seminar beispielhaft erklärt. Darüber hinaus werden die Schnittstellen zu anderen Dokumenten im Konformitätsbewertungsverfahren aufgearbeitet.

Das Seminar ist vom VDSI Verband Deutscher Sicherheitsingenieure e.V. als geeignet für die Weiterbildung von Sicherheitsfachkräften nach § 5 (3) ASiG eingestuft worden, und die Teilnehmer erhalten auf der qualifizierten Teilnahmebescheinigung 2 VDSI-Punkte Arbeitsschutz.

IMMER TOP!

Unser Qualitätsversprechen





Seit über 65 Jahren gehört die Technische Akademie Esslingen (TAE) mit Sitz in Ostfildern – nahe der Landeshauptstadt Stuttgart – zu Deutschlands größten Weiterbildungs-Anbietern für berufliche und berufsvorbereitende Qualifizierung im technischen Umfeld. Unser Ziel ist Ihr Erfolg. Egal ob Seminar, Zertifikatslehrgang oder Fachtagung, unsere Veranstaltungen sind stets abgestimmt auf die Bedürfnisse von Ingenieuren sowie Fach- und Führungskräften aus technisch geprägten Unternehmen. Dabei können Sie sich stets zu 100 Prozent auf die Qualität unserer Angebote verlassen. Warum das so ist?

#### **PROGRAMM**

Donnerstag, 5. November 2026 9.00 bis 12.15 und 13.45 bis 17.00 Uhr

- europäische Richtlinien
- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG (Maschinenverordung 2023/1230)
- europäische Normung
- Marktüberwachung
- Norm EN ISO 12100 "Sicherheit von Maschinen Allgemeine Gestaltungsleitsätze
  - Risikobeurteilung und Risikominderung"
- funktionale Sicherheit von Steuerungen
- Risikobewertung
- Dokumentation
- Schnittstelle zur Betriebsanleitung

#### TEILNEHMER: INNENKREIS

Hersteller, Konstrukteure, Steuerungstechniker, Instandhalter, Technische Redakteure, CE-Dokumentationsbevollmächtigte, Einkäufer, Fachkräfte für Arbeitssicherheit

## REFERENT:INNEN



# Jürgen Heimann

tec.nicum - Solutions & Services GmbH, Kirkel-Limbach

## **VERANSTALTUNGSORT**

### **ONLINE**

# GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet ausführliche Unterlagen.

## Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt: 700,00 € (MwSt.-frei)

# Fördermöglichkeiten:

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die <u>ESF-Fachkursförderung</u> leider nicht zur Verfügung.

Für alle weiteren Termine erkundigen Sie sich bitte vorab bei unserer Anmeldung.

Andere Bundesland-spezifische Fördermöglichkeiten finden Sie hier.

# Inhouse Durchführung:

Sie möchten diese Veranstaltung firmenintern bei Ihnen vor Ort durchführen? Dann fragen Sie jetzt ein individuelles <u>Inhouse-Training</u> an.