

## Unser sicherer Anlage-Tipp: Ihre Vorteile im Überblick:

Mit dem Aus- und Weiterbildungsangebot „Anlagen- und Produktionstechnik“ der TÜV SÜD Akademie gehen Sie auf Nummer sicher:

1	Risiken der Anlagen minimieren, Störfälle ausschließen
2	Mehr Sicherheit für Mitarbeiter, Unternehmen und Umwelt
3	Reduzierung der Anlagen-Stillstände und Ausfallzeiten
4	Ein Höchstmaß auch an Rechtssicherheit: durch Kenntnis aller relevanter gesetzlicher Vorschriften und Regelwerke
5	Aktuellste Themen und Inhalte für Hersteller, Händler und Betreiber
6	Fundierte Schulung der vom Gesetzgeber geforderten fachkundigen Mitarbeiter
7	Schulung durch erfahrene Sachverständige
8	Sofort umsetzbare Handlungsempfehlungen

Melden Sie sich jetzt mit beiliegendem Faxformular oder online für Ihr Seminar an oder sprechen Sie direkt mit Ihrem Ansprechpartner. Wir freuen uns auf Sie!

Mehr Informationen und Weiterbildungsangebote sowie unser praktisches Online-Anmeldeformular finden Sie unter:

[www.tuev-sued.de/akademie](http://www.tuev-sued.de/akademie)



Akademie



- Management
- Anlagen- und Produktionstechnik
- Umwelttechnik
- Arbeits- und Gerätesicherheit
- Medizin und Gesundheit
- Verkehr und Logistik
- Elektro- und Gebäudesicherheit
- Informationstechnologie

#### Anmeldebedingungen

Der Vertrag zwischen dem/den Teilnehmer(n) und der TÜV Akademie GmbH kommt unter Anerkennung unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen zustande. Ihre Daten werden für interne Zwecke elektronisch gespeichert. Die Teilnahmegebühren sind sofort nach Rechnungsstellung und unter Angabe der Rechnungsnummer ohne Abzüge auf eines der angegebenen Konten zu überweisen. Soweit nichts anderes vermerkt ist, verstehen sich alle Preise als Nettopreise, zuzüglich der gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer. Ein Rücktritt von der Anmeldung muss schriftlich erfolgen. Ein Rücktritt bis spätestens 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn ist kostenfrei. Bei einer Abmeldung nach dieser Frist bis zum 3. Arbeitstag vor der Veranstaltung werden 50% der Teilnahmegebühr zur Zahlung fällig. Bei einer späteren Abmeldung bzw. bei Nichterscheinen zur Veranstaltung oder vorzeitigem Beenden der Teilnahme ist die volle Teilnahmegebühr zu entrichten. Maßgebend ist das Datum des Poststempels. Die TÜV Akademie GmbH behält sich vor, eine Veranstaltung zu verschieben oder abzusagen aus Gründen, die sie nicht selbst zu vertreten hat, z.B. Erkrankung eines Dozenten, unzureichende Teilnehmerzahl usw. Die Benachrichtigung der angemeldeten Teilnehmer über eine Absage erfolgt an die bei der Anmeldung angegebene Adresse. Bereits bezahlte Teilnahmegebühren werden bei Lehrgangsausfall zurückerstattet. Weitergehende Ansprüche seitens der Teilnehmer, insbesondere Schadensersatzansprüche gleich welcher Art, sind ausgeschlossen. Die TÜV Akademie GmbH behält sich vor, inhaltliche und personelle Änderungen an der Veranstaltung vorzunehmen.

TÜV SÜD Akademie GmbH  
Training Center Stuttgart  
Wolfgang Humberg  
Gottlieb-Daimler-Str. 7  
70794 Filderstadt  
Tel. 0711 7005-267  
Fax 0711 7005-215  
[wolfgang.humberg@tuev-sued.de](mailto:wolfgang.humberg@tuev-sued.de)



Akademie

Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.

## Die neue Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und Grundlagen zur Risikoanalyse

Kennen Sie die neuen Richtlinien für Ihre Maschinen?

EE1 1611000-3

TÜV SÜD Akademie GmbH



## Kennen Sie die neuen Richtlinien für Ihre Maschinen?

### Die neue Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und Grundlagen zur Risikoanalyse

Die novellierte Maschinenrichtlinie 2006/42/EG hat mehr Änderungen gebracht, als zunächst vermutet. Unser eintägiger Workshop vermittelt Ihnen die aktuellen Anforderungen anhand praxisorientierter Beispiele und Sie erhalten so eine Anleitung, wie Sie sie in Ihren betrieblichen Abläufen umsetzen. Auf die relevanten Fragestellungen aus Sicht der Maschinenhersteller wird eingegangen - und Ihnen damit auch die nötige Rechtsicherheit verschafft. Ein wesentlicher Aspekt der neuen Maschinenrichtlinie ist die Risikoanalyse, zu der jeder Hersteller verpflichtet ist. Daher widmet sich der zweite Teil der Weiterbildung diesem Thema: Nach der Teilnahme am Workshop wissen Sie, warum die Risikoanalyse so wichtig ist und wie Sie davon profitieren.

## Inhalt

- Anforderungen der neuen Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- Rechtliche Aspekte und Definitionen der EG-Konformitätserklärung, Einbauerklärung
- Pflichten eines Maschinenherstellers, die aus der neuen Maschinenrichtlinie resultieren
- Harmonisierte Normen - welche sind aktuell?
- Praxisorientierte Arbeitsweise mit Normen
- Gesetzliche und normative Anforderungen der Betriebsanleitung
- Hürden bis zur Konformitätserklärung
- Risikobeurteilung nach EN 14121-1
  - Erläuterungen zu den Erfordernissen, Zielsetzung und rechtliche Aspekte der Risikobeurteilung
  - Vorstellung der Verfahren zur Ermittlung von Gefahren
  - Vorstellung der Verfahren zur Risikoeinschätzung und -bewertung
  - Aus Steuerungskategorie wird Performance Level - was bedeutet das für die Risikoanalyse?

## Hinweis

Das Seminar ist die Grundlage für den aufbauenden „Workshop Risikoanalyse einer Werkzeugmaschine

## Teilnehmerkreis

Geschäftsführer, Projektleiter, Verantwortliche für die Umsetzung der Maschinenrichtlinie, Konstruktionsleiter, Konstrukteure, Technische Redakteure und Technischer Vertrieb

## Voraussetzung

Keine (Seminar ist die Grundlage für den aufbauenden Workshop „Risikoanalyse einer Werkzeugmaschine“.

## Termine und Orte

25.01.2010 Stuttgart

<b>Abschluss</b>	Teilnahmebescheinigung der TÜV SÜD Akademie
<b>Preis</b>	360,00 € Teilnahmegebühr (zzgl. MwSt.)
<b>Referent</b>	Klaus Dürr Projektleiter, Industrial Products, Product Service GmbH, Maschinenkompetenzzentrum Filderstadt
<b>Produkt-Link</b>	<a href="http://www.tuev-sued.de/akademie/1611000-10-0002">www.tuev-sued.de/akademie/1611000-10-0002</a>

### Ihr Nutzen

- Sie erfahren die aktuellen Änderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.
- Sie sind in der Lage, die erforderliche Konformitätserklärung zu erstellen und
- eine Risikoanalyse durchzuführen.



## Anmelden per Fax 0711 7005-215

### Die neue Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und Grundlagen zur Risikoanalyse.

Termin: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

Herr  Frau

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_

Staatsangehörigkeit: \_\_\_\_\_

geboren am: \_\_\_\_\_ in: \_\_\_\_\_

#### Privat:

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Mobil: \_\_\_\_\_

Email\*): \_\_\_\_\_

#### Firma:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Abteilung: \_\_\_\_\_

Funktion: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Fax\*): \_\_\_\_\_

Branche: \_\_\_\_\_

Anzahl der Mitarbeiter \_\_\_\_\_

Anmeldebestätigung an  Firma  Privat

Rechnung an  Firma  Privat

Hiermit melde ich mich unter Anerkennung der Anmeldebedingungen der TÜV SÜD Akademie GmbH an.

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift/ Stempel

Mit Angabe Ihrer Fax-Nr. oder E-Mail Adresse erklären Sie sich einverstanden, ggf. Informationsmaterial der TÜV SÜD Akademie auf diesem Wege zu erhalten. Sie können jederzeit die Zusendung von Informationen ohne zusätzliche Gebühr wieder abmelden.