



Maschinen-Sicherheitsverordnung 2010 – Intensivseminar

Termin: 8. Februar 2010, 09.00 Uhr bis 16.00 Uhr

Seminarleitung: Eur.Phys. Dipl.-Ing. Alfred Mörx

Maximale Zahl der Teilnehmer: 15 Personen

Ab dem 29. Dezember 2009 ist – ohne Übergangsfrist – die Maschinen-Sicherheitsverordnung 2010 anzuwenden.

Die (neue) Maschinen-Sicherheitsverordnung 2010 bringt neben einigen Klarstellungen auch eine veränderte Definition des Begriffs Maschine, die Aufnahme von Baustellenaufzügen in den Anwendungsbereich, eine aktualisierte Zusammenstellung in die Verpflichtungen des Herstellers von Maschinen und viele andere Veränderungen mehr.

In diesem Intensivseminar wird in praxisnaher Form der Inhalt der Maschinen-Sicherheitsverordnung gemeinsam mit den wesentlichen Verpflichtungen für die Durchführung des Konformitätsnachweises – u.a. speziell beim Import von Maschinen oder Komponenten aus Nicht-EU-Ländern und bei der Durchführung von Instandsetzungen von Maschinen – durchgearbeitet. Durch die Arbeit in der Kleingruppe ist das Ansprechen von konkreten Beispielen der Teilnehmer möglich.

Zum Seminarleiter

Herr Dipl.-Ing. Alfred Mörx ist Inhaber von diam-consult, www.diamcons.com, eines unabhängigen Ingenieurbüros für Physik in Wien, beschäftigt sich seit vielen Jahren mit der Risikoanalyse mechatronischer Systeme und Anlagen und ist Gründer und Leiter des Lehrganges CE-Kennzeichnung von Maschinen und Anlagen.

Seminarort, Anmeldung, weitere Informationen

Landesinnung Wien der Mechatroniker
Gumpendorferstraße 130
1060 Wien
Tel. 01 597 02 22 DW 6753, Fr. Fitschek
E-mail: office@mechatronik.at

Weitere Informationen unter: www.mechatronik.at und dort unter: > [Sonstige Kurse der Innung](#)