



Sie nutzen das exCEltool für die CE-Kennzeichnung im Maschinenbau wir unterstützen Sie.

Alle Maschinen, die in der EU in Verkehr gebracht werden, müssen mit einer CE-Kennzeichnung versehen sein und der Maschinenrichtlinie MRL 2006/42/EG sowie ggf. weiteren Richtlinien entsprechen.

Im **exCEltool** werden die Anforderungen des Konformitätsprozesses nach Maschinenrichtlinie 2006/42 EG übersichtlich abgebildet, so dass der Anwender bei der Konformitätserklärung optimal unterstützt wird.

Das Seminar wendet sich an Konstruktionsverantwortliche kleiner oder mittelständischer Unternehmen, die sich mit der Arbeitsweise im **exCEltool** vertraut machen wollen.

Programm:

- Herstellerpflichten nach Maschinenrichtlinie MRL 2006/42/EG
- Vorstellung des **exCEltool**
- Produkt einstufen und Grenzen festlegen
- Anhang I der Maschinenrichtlinie kennenlernen
- Gefährdungen ermitteln und Risiken einschätzen
- Maßnahmen zur Risikominderung dokumentieren

Teilnahmegebühren: € 495,-- zuzüglich MwSt.

Bei 2 TN pro Firma: 10% Rabatt, bei 3 TN pro Firma 15%

In der Teilnehmergebühr sind enthalten:

Tagungsunterlagen, Pausengetränke, Mittagessen,
50 € Guthaben bei CE-Support "Flex" (gültig bis 15.12.19).

Termin: 21. Februar 2019
Uhrzeit: 09:30 - 17:00 h
Ort: D-74613 Öhringen
Seminarsprache: Deutsch
Teilnehmerzahl: min. 4, max. 18
Anmeldeschluss: 25. Januar 2019
(Formlose E-Mail-Anmeldung unter Angabe von Name, Firma, Kontakt)

Verbindliche Teilnahmebestätigung erst nach Eingang der Tagungsgebühr. Bei Stornierungen bis 4 Wochen vor Seminartermin werden € 50,-- Bearbeitungsgebühr erhoben. Bei späterer Stornierung ist eine Erstattung der Gebühr nicht möglich.

V	PLr	Maßnahmen	Art	S	F
H	e	Nur geprüfte Komponenten (mit CE) verwenden, Einbaubedingungen einhalten, elektrische Prüfungen	KMM	1	2
	XXX		MSE		
	XXX		SSE		
H	c	WARNSCHILD "Gefahr durch Elektrische Spannung"	PIK	1	2
V	a	WARNUNG! Gefährliche Elektrische Spannung! - Arbeiten an elektrischer Ausrüstung nur durch Elektro-Fachpersonal	BA	1	2