

Einladung zum CE Workshop des VDWF

Wer Erfolg hat, kommuniziert.
Werden Sie Mitglied im Branchen-
Netzwerk des VDWF!

Termine der VDWF Workshops erfahren Sie auf unserer Homepage: www.vdwf.de/aktuelles/Termine

Veranstalter:

Verband Deutscher Werkzeug- und Formenbauer e. V.
Gerberwiesen 3
D-88477 Schwendi

Tel: 07353 9842 299
Fax: 07353 9842 298
E-Mail: info@vdwf.de
Web: www.vdwf.de

Teilnehmergebühr

Mitglieder:
eine Person inclusive kompletter Dokumentation der
VDWF Richtlinie (schriftlich und auf DVD) € 980,-
jede zusätzliche Person € 450,-

Nicht Mitglieder:
eine Person inclusive kompletter Dokumentation der
VDWF Richtlinie (schriftlich und auf DVD) € 1.960,-
jede zusätzliche Person € 900,-

Die Preise verstehen sich netto zzgl. MwSt (D)

Bitte haben Sie Verständnis, daß wir bei einer Stornierung ab 10 Tage vor dem Workshop 50% und ab 3 Tagen die ganze Teilnehmergebühr in Rechnung stellen müssen. Es sei denn, Sie finden eine Ersatzperson.

Anmeldung zum CE Workshop des VDWF

Detaillierte Informationen, Daten und ein PDF Anmeldeformular finden Sie auch unter www.vdwf.de/aktuelles/Termine

Ich melde mich verbindlich zum CE Workshop des VDWF an:

Name

Firma

Straße

Land, PLZ, Ort

Telefon

Telefax

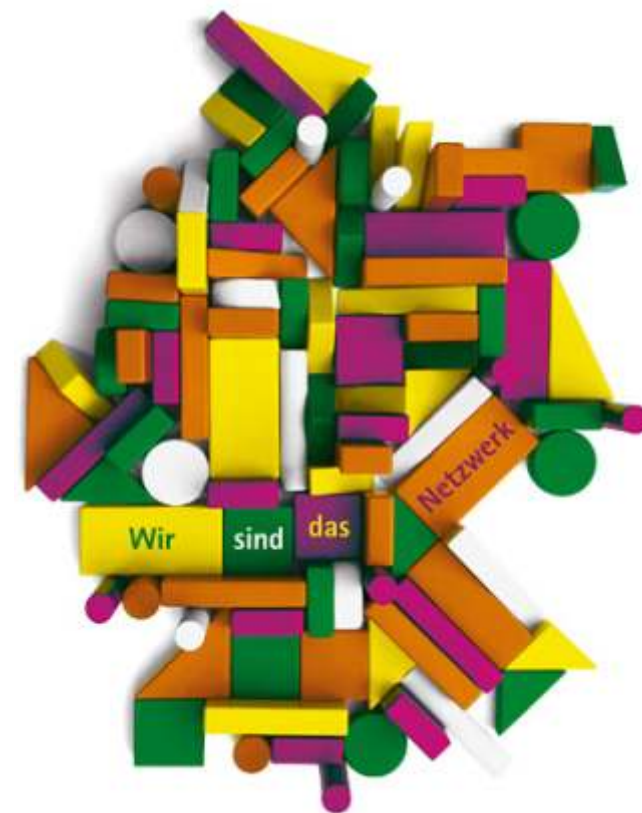
E-Mail

Funktion / Position

Datum des Workshops

Ort, Datum, Unterschrift

Fax Nr: +49 7353 9842 298



Agenda

Um die CE-Kennzeichnung für den Werkzeug- und Formenbau einfach, übersichtlich, flott und alltagstauglich erstellen zu können, haben wir im Jahr 2010 einen "Fahrplan" mit kompletter Dokumentation und Leitfaden erstellt.

Um diese VDWF Leitfaden sofort umsetzen und einsetzen zu können, stehen folgende Themen auf der Agenda:

Organisatorisches - Aufgaben und Pflichten

- Folgen für die interne Organisation
- Rechte und Pflichten (Geschäftsführer, Bevollmächtigter)
- Übermittlung der Dokumentation (was, wann, wie, wohin)
- Chancen und Sicherheit

Die Maschinenrichtlinie

- Überblick und rechtliche Zusammenhänge
- wer haftet wofür?
- erforderliche Unterlagen
- Risikobeurteilung
- CE Kennzeichnung und Konformitätsbewertung
- Übersetzung, Länderspezifikation, Anpassung der Unterlagen

Die Qualität unseres Workshops ist uns sehr wichtig, daher begrenzen wir die Teilnehmerzahl pro Workshop auf maximal 8 Personen.

Die Definition

Formen von Spritzgussmaschinen erfüllen die Bedingungen der Definition von "Auswechselbaren Ausrüstungen".

Sie sind dazu bestimmt

- an eine Maschine angebracht zu werden
- nach der Inbetriebnahme an eine Spritzgussmaschine angebracht zu werden
- vom Bediener selbst angebracht zu werden
- die Funktion einer Maschine zu erweitern

Insbesondere der neu aufgenommene Tatbestand der "Funktionserweiterung einer Maschine durch solche Produkte" wird von diesen Formen erfüllt. Damit entfällt die nach der alten Maschinenrichtlinie 98/37/EG an dieser Stelle geführte Diskussion, ob der Anbau einer solchen Form die Funktion der "Grundmaschine" ändert oder nicht, da es sich bisher ja nur dann um eine auswechselbare Ausrüstung handelt.

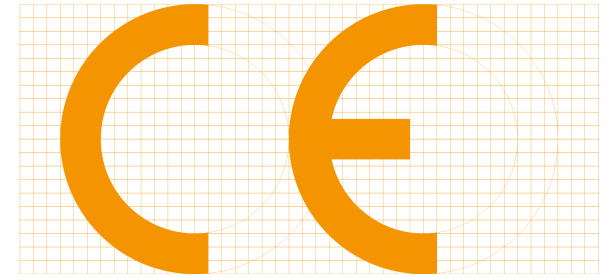


Die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und der Werkzeug- und Formenbau.

Die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG baut auf der Maschinenrichtlinie 89/392/EWG auf und ist deren Nachfolger.

Die Maschinenrichtlinie ist eine bestehende EU Regelung. Sie wurde unter Anderem zum Schutz der europaweit immer zahlreicher beschäftigten, angelernten Arbeitskräfte geschaffen.

Diese Regelung gilt seit dem Jahr 2006 und hatte eine Übergangszeit bzw. Einführungszeit bis zum 29.12.2009. Alle Werkzeuge müssen seit 2010 der CE Konformität entsprechen und mit den nötigen Begleitpapieren ausgestattet sein.



Die Maschinenrichtlinie als Chance

Die Maschinenrichtlinie wird fälschlicherweise oft als verkaufshemmend betrachtet oder auch als reiner Bürokratismus abgetan. Dabei ist sie aber vielmehr eine Chance. Der Werkzeug- und Formenbauer wird angeleitet systematisch zu arbeiten und dabei Risiken ganz neu abzuwägen.

Darüber hinaus bietet die Maschinenrichtlinie Schutz vor Billiganbietern. Werkzeuge, welche die Sicherheitsauflagen nicht erfüllen, können von den nationalen Überwachungsbehörden vom Markt genommen werden.

Das CE-Kennzeichen kann deshalb vor unlauterem Wettbewerb schützen. Und darauf sollte jeder Werkzeug- und Formenbauer in Deutschland setzen.

Wir haben innerhalb der einjährigen Vorbereitung Unterlagen und Begleitmaterial recherchiert und zu einem Leitfaden ausgearbeitet.

Mit Hilfe anerkannter Experten für das europäische Maschinenrecht entstand daraus die VDWF Richtlinie mit Leitfaden, welcher es ermöglicht, mit geringstem Aufwand eine CE Konforme Dokumentation zu erstellen.