

November 2009

Prozessorientiertes Normenmanagement

16. Februar 2010

10. Bremer Normentag

&

Kundentreffen

Verehrte Leser,

das Jahr neigt sich langsam dem Ende entgegen. Die letzten beiden CE-Koordinator Lehrgänge in Bremen und Essen sind erfolgreich zu Ende gegangen. Die nächsten Termine für 2010 stehen bereits fest.

Am **16. Februar** wird zum 10. Mal der **Bremer Normentag** in der Handelskammer stattfinden. Dieses Jahr wird das Teilemanagement im Vordergrund stehen. Außerdem laden wir vor der Veranstaltung zu einem Kundentreffen ein. Mehr Informationen finden Sie, wie immer, auf unserer Internetseite.

Herbstliche Grüße sendet Ihnen

Manfred Skiebe und Team

### Kontakt:

Hastedter Osterdeich 250  
D-28207 Bremen

Tel: 0421 4589-212  
Fax: 0421 4589-241  
Email: info@inmas.de

## Montageanleitung

### Montageanleitung – wichtig!

Eine Montageanleitung ist Bestandteil der Lieferung einer unvollständigen Maschine. Ihr Fehlen ist ein Mangel am Produkt und kann sowohl von der Marktaufsichtsbehörde als auch auf privatrechtlicher Basis vom Kunden beanstandet werden!

Nach § 9 Absatz 1 Nr. 5 der ab dem 29.12.2009 geltenden Fassung der Maschinenverordnung - 9. GPSGV - ist das Nichtbeifügen einer Montageanleitung eine Ordnungswidrigkeit und kann mit einer Geldbuße in Höhe von bis zu **30.000,-€** bestraft werden

**Messebericht - INMAS auf der Interpellets:** Die Fachmesse Interpellets ist die zentrale Plattform der Pelletsbranche. Sie konzentriert sich ausschließlich auf den Bereich Heizen mit Pellets. INMAS und Astro Motorengesellschaft aus Bremerhaven präsentierten sich zusammen, als Partner! Neben den Produkten von Astro Motorengesellschaft, Hersteller von Synchronmotoren, hat INMAS die Besucher und Aussteller über die Belange der CE- Kennzeichnung beraten. Wir haben viele interessante Gespräche führen und Fragen beantwortet können. Die Erkenntnisse, die wir gewonnen haben sind die, dass die Wichtigkeit der Umsetzung der CE- Kennzeichnung noch nicht beim Hersteller angekommen ist. Wichtiges aus Normen und Richtlinien sind den meisten leider unbekannt oder es wurde hier und da mal gehört, jedoch nicht weiter nach verfolgt. Viele Kontakte wurden geknüpft und eine weitere Zusammenarbeit vereinbart. Besonders wertvoll war hier der Dialog und die Zusammenarbeit – INMAS und Astro Motorengesellschaft.

### DIN EN 954-1 vs. DIN EN ISO 13849-1

Alle Gerüchte, dass die DIN EN 954-1 (Sicherheit von Steuerungen) um weitere drei Jahre verlängert werden soll, sind hiermit zunächst wiederzuerufen. Am 6. Dezember wird der Ausschuss über eine endgültige Lösung abstimmen. Das gleiche gilt für die Maschinenrichtlinie. Die „neue“ Maschinenrichtlinie wird ab dem 29.12.2009 in Kraft treten, und das ohne Übergangszeit!

### DIN 580 – Ringschraube

Seit August ist ein Entwurf erhältlich. Dieser beinhaltet auch ein Kapitel der Kennzeichnung. In Zukunft sollen danach alle Ringschrauben neben einem CE-Zeichnen auch über eine Tragfähigkeitsangabe verfügen.

