

MASCHINENBAUTAGE KÖLN 2012 - AGENDA

LEITUNG: **DIPL.-ING. HANS-J. OSTERMANN**
MODERATION: **REGDIR JOACHIM GEIß**

09.30 - 09.45

Konferenzöffnung

Dipl.-Ing. Hans-J. Ostermann

M.Sc. Dipl.-Ing. (FH) Björn Ostermann

09.45 - 10.30

+ 15 Min. Diskussion

New Legislative Framework NLF

Jacques McMillan (Vortrag wird simultan übersetzt)

- Alignment package - why and how?
- Completion of the European regulatory tools
- Cross sectoral coherence
- Interpretative guidelines: A new Blue Guide?

10.45 - 11.15

Kaffeepause

11.15 - 12.00

+ 15 Min. Diskussion

Betriebssicherheitsverordnung vor dem Umbruch

Dr. Helmut Klein

- Stand des Referentenentwurfs
- Neuer Ansatz erforderlich?

12.15 - 13.45

Mittagspause

13.45 - 14.30

+ 15 Min. Diskussion

EU-Bauproduktenrecht und Maschinenbau

Dr. Bernhard Schneider

- CE-Kennzeichnung nach Bauproduktenrecht
- Europäische technische Zulassungen/ Bewertungen als zweiter Weg zur CE-Kennzeichnung
- Schnittstelle Baurecht (Bauproduktenverordnung, Bauordnungsrecht/ Baugenehmigung) - Maschinenrichtlinie

14.45 - 15.30

+ 15 Min. Diskussion

Produktbeobachtung im Maschinen- und Anlagenbau

RA Klaus Dannecker

- Produktbeobachtung als 4. Säule der Produkthaftung
- Was muss der Unternehmer (organisatorisch) tun?
- Gefahr erkannt - Gefahr gebannt?

15.45 - 16.15

Kaffeepause

16.15 - 17.00

+ 15 Min. Diskussion

Fremdproduktion von Produkten

RA Carsten Laschet

- OEM und Eigenlabel
- Labeling
- Verlängerte Werkbank
- Kennzeichnungsfragen

Ende 1. Tag ca. 17:30 Uhr

Am Abend:

Wir laden Sie ein zur

Städtetour 1

oder

Städtetour 2

MASCHINENBAUTAGE KÖLN 2012 - AGENDA

LEITUNG: **DIPL.-ING. HANS-J. OSTERMANN**

MODERATION: **DIPL.-ING. DIRK MORITZ**

9.00 - 9.45

Maschinen/Anlagen in den USA in Verkehr bringen - Risiken verringern -

+ 15 Min. Diskussion

Dipl.-Ing. LL.M. Ulrich Paul

- Rechtliche Risiken in den USA
- Strategien zur Vermeidung von Klagen
- Lösungsansätze für sichere Maschinen in den USA aus technischer Sicht

10.00 - 10.30

Kaffeepause

10.30 - 11.15

Schaltschrank auf den Markt bereitstellen

+ 15 Min. Diskussion

M.Sc. Dipl.-Ing. (FH) Björn Ostermann

- Elektrisches Betriebsmittel oder Sicherheitsbauteil
- Grenzen der Verantwortung
- Hersteller oder verlängerte Werkbank

11.30 - 12.15

Herausforderung und Nutzen von CE im Unternehmen

+ 15 Min. Diskussion

Dietbert Werner (Krones AG)

- Gesetzliche Anforderungen erfüllen. Welche und wie?
- Umsetzung im Unternehmen. Zweckmäßig?
- Beispiele: Organisation, Entwicklung / Bau von Maschinen

12.30 - 14.00

Mittagspause

14.00 - 14.40

Aktuelles zur Marktüberwachung im Maschinenbau

+ 15 Min. Diskussion

MinRat Dipl.-Ing. Stefan Pemp

- Auswirkungen des neuen Produktsicherheitsgesetzes - ProdSG -
- Zusammenarbeit mit dem Zoll
- "Zentralisierung" der deutschen Marktüberwachung
- Schwerpunktaktionen
- Mängelmeldungen durch Dritte

14.55 - 15.25

Kaffeepause

15.25 -16.10

Praxisbericht: CE im Großanlagenbau

Dipl.-Ing. Bernhard Wüst

- Maschinenanlagenabgrenzung in Großanlagen im Kraftwerksbau
- Risikobeurteilung bei Prozessanlagen am Beispiel "Dampfturbogruppe"
- Schnittstellenbetrachtung innerhalb einer Großanlage
- Alle Vorschriften anwenden
- Konformitätsbewertungsverfahren in der Praxis

Übergang in die

Ende ca. 17.00

Abschlussdiskussion

Dipl.-Ing. Hans-J. Ostermann

Dipl.-Ing. Dirk Moritz

Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Kessels

Aktuelle Themen

- Ihre Fragen