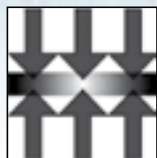


Fachtagung Industrielle Reinigung 2008

6. / 7. März 2008, München

ZVO
Akademie



www.industrielle-reinigung.de



ZVO Service GmbH
Postfach 10 10 63
40710 Hilden

Tel. 02103 255630
Fax 02103 255625
service@zvo.org

www.zvo.org

Vorwort



Die industrielle Teilereinigung hat als eigenständiger Verfahrensschritt im Fertigungsprozess zunehmend an Bedeutung gewonnen. Wurde die Reinigung früher als notwendiges, kostenverursachendes Übel angesehen, haben gestiegene Qualitätsanforderungen und der Wettbewerbsdruck dazu geführt, dass sie heute als unverzichtbarer Teil der Wertschöpfungskette im Fertigungsprozess anerkannt wird.

Die Reinigung stellt während der Teilefertigung die optimale Oberflächenbeschaffenheit des Werkstückes vor jeder Weiterverarbeitung, Montage, Wärmebehandlung oder Beschichtung sicher. Dies bedeutet, dass im Reinigungsschritt Partikelverunreinigungen sowie organische und anorganische Kontaminationen von der Werkstückoberfläche entfernt werden müssen, um einen vorgegebenen Oberflächenzustand bzw. -reinheit zu erzielen.

Die industrielle Teilereinigung ist ein vielschichtiger Prozess mit unterschiedlichsten Einflussfaktoren, von denen einige im Rahmen der Fachtagung INDUSTRIELLE REINIGUNG am 06./07. März 2008 in München thematisiert werden. Die Veranstaltung wird von der ZVO Service GmbH in Kooperation mit den Münchener Werkstofftechnikseminaren und dem Fachverband industrielle Teilereinigung e.V. (FIT) ausgerichtet.

Parallel zur Fachtagung findet eine fachbegleitende Ausstellung in größerem Rahmen statt, die vor allem für Lieferanten von Anlagen und Chemie zur Teilnahme empfohlen wird.

Wir hoffen, dass unser Programm der INDUSTRIELLEN REINIGUNG 2008 Ihr Interesse findet und freuen uns, Sie Anfang März in München begrüßen zu können.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R. Grün'. The signature is fluid and cursive, written on a white background.

Reiner Grün

Vorsitzender Fachverband industrielle Teilereinigung e.V. (FIT)

Teilnehmerkreis

Die Fachtagung INDUSTRIELLE REINIGUNG richtet sich an Ingenieure und Techniker aus der betrieblichen Fertigungsplanung, Einkauf, Qualitätssicherung, Konstruktion und Entwicklung zur Vervollständigung der Kenntnisse im Bereich der industriellen Teilereinigung. Ferner richtet sich die Veranstaltung an die Fachleute aus der Verfahrenstechnik, an Hersteller und Betreiber von Reinigungsanlagen, Hersteller von Reinigungsmitteln und Kühlschmierstoffen und allgemein an alle Oberflächenspezialisten.

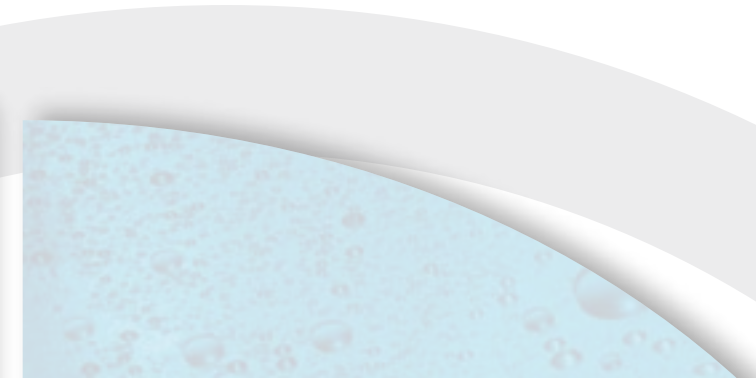
Programm Donnerstag, 6. März 2008

(Programmänderungen vorbehalten)

- | | |
|--------------|---|
| ab 09:00 Uhr | Registrierung der Teilnehmer und Ausgabe der Seminarunterlagen |
| 10:00 Uhr | Begrüßung der Teilnehmer und Einführung in die Thematik
R. Grün, Zwingenberg |
| 10:15 Uhr | Wirtschaftlich reinigen mit Lösemitteln
Dr. M. Hanek, Düsseldorf |
| 11:00 Uhr | Explosionsschutz bei der industriellen Teilereinigung – Gesetzliche Anforderungen für Herstellung und Betrieb
Dr. M. Beyer, Braunschweig |
| 11:45 Uhr | Pause und Besuch der Ausstellung |
| 12:15 Uhr | Moderne wässrige Reinigungskonzentrate im Überblick
U. Baumgärtner, Mannheim |
| 13:00 Uhr | Pause, gemeinsames Mittagessen und Besuch der Ausstellung |
| 14:30 Uhr | Die produktionsintegrierte und flexible Reinigungsmaschinengeneration
H. Wittl, Straubing |
| 15:15 Uhr | Prozessintegrierte Bauteilreinigung
H. Erdmannsdörfer, Weißenburg |
| 16:00 Uhr | Sauberkeitsprüfung von filmischen Verunreinigungen
Ch. Lengerer, Esslingen |
| 16:45 Uhr | Zusammenfassung des ersten Seminartages |
| 19:30 Uhr | Münchner Abend
Gemeinsames Abendessen – fachsimpeln über den Alltag beim Reinigen in gemütlich-bayerischer Atmosphäre |

Programm Freitag, 7. März 2008

(Programmänderungen vorbehalten)

- | | |
|--------------|--|
| ab 08:30 Uhr | Besuch der Ausstellung |
| 09:00 Uhr | On Line Produktionsprozesskontrolle im Zusammenhang zur Bauteilsauberkeitsanalytik
D. Meurer, Sulzbach |
| 09:45 Uhr | Messsystem zur Bestimmung der Badverschmutzung an Industriewaschanlagen
D. Decker, Emsbüren |
| 10:30 Uhr | Pause und Besuch der Ausstellung |
| 11:00 Uhr | Kreislaufführung von Prozesswässern
P. Demarez, Steinen |
| 11:45 Uhr | Schlusswort |
| 11:59 Uhr | Bayernbrunch
Ausklang der Veranstaltung und freie Diskussion in entspannter Atmosphäre bei traditioneller Weißwurst, Bier und Brezeln |
- 

Träger der Veranstaltung:

Zentralverband Oberflächentechnik e.V., Hilden in Kooperation mit den Münchener Werkstofftechnik-Seminaren und dem Fachverband industrielle Teilereinigung e.V. (FiT)

Ausrichter der Veranstaltung:

ZVO Service GmbH
Postfach 10 10 63, 40710 Hilden
Tel. 02103 255630
Fax 02103 255625

Ansprechpartner:

Petra Rosendahl, petra.rosendahl@zvo.org

Veranstaltungstermin:

6. / 7. März 2008

Tagungsort:

Hotel Gasthof zur Post
Bodenseestraße 4a
81241 München

Tel. 089 89695 – 0
Fax 089 89695 – 126

info@hotelzurpost-muenchen.de
www.hotelzurpost-muenchen.de

Übernachtungen:

Im Hotel Gasthof zur Post sind bis zum 23. Januar 2008 Zimmer zum **Selbstabruf durch die Teilnehmer unter dem Stichwort „ZVO“** reserviert. Buchungen aus diesem Kontingent sind nur schriftlich (Fax oder eMail) an das Hotel möglich. Jeder Gast erhält vom Hotel eine schriftliche Buchungsbestätigung. Die Tagungsteilnehmer zahlen ihre Übernachtung vor Ort selbst; daher ist die Angabe einer Kreditkartennummer inkl. Verfalldatum als Buchungsgarantie notwendig.

EZ € 68,50 inkl. Frühstück

DZ € 91,00 inkl. Frühstück

Teilnehmergebühren*:

€ 630,-

€ 530,- für Mitglieder des
Fachverbandes industrielle Teilereinigung e.V. (FiT)

Bei einem 2. und 3. Teilnehmer aus einem Unternehmen reduziert sich der entsprechende Teilnehmerbeitrag um jeweils € 50,-

Die Teilnehmergebühr schließt Kaffeepausen, Mittagessen, Münchner Abend sowie den Bayernbrunch ein.

* die Teilnehmerbeiträge verstehen sich zzgl. der zum Zeitpunkt der Rechnungsstellung gültigen MwSt

Fachbegleitende Ausstellung / Ausstellerbeitrag*:

Im Rahmen der Fachtagung findet eine fachbegleitende Ausstellung statt. Dafür stehen beheizte Pagodenzelte incl. Holzfußboden zur Verfügung. Die Ausstellungsgebühr beinhaltet gleichzeitig die Anmeldung für **einen** Standbetreuer, der auch an der Vortragsveranstaltung teilnehmen kann. Für einen zweiten Standbetreuer beträgt die Teilnehmergebühr € 430,-.

Das Mitbringen eigener Displays wird empfohlen, auf Wunsch wird eine Pinwand sowie ein Stromanschluss zur Verfügung gestellt. Tisch und Stühle sind vorhanden.

Standbreite \geq 2 m: € 1.200,-
Standbreite 2 m – 3,50 m: € 1.400,-

Für Mitglieder im Fachverband industrielle Teilereinigung e.V. (FiT) reduziert sich der Ausstellerbeitrag um € 300,-.

* die Ausstellerbeiträge verstehen sich zzgl. der zum Zeitpunkt der Rechnungsstellung gültigen MwSt

Die Berücksichtigung der Aussteller erfolgt in der Reihenfolge der eingehenden Anmeldungen.

Anmeldebestätigung / Rechnung:

Alle Teilnehmer und Aussteller erhalten nach Eingang ihrer Anmeldung eine Bestätigung per Mail und rechtzeitig im Vorfeld der Veranstaltung eine Rechnung von der ZVO Service GmbH.

Die Rechnung ist fällig sofort nach Rechnungserhalt.

AGB:

Mit der verbindlichen Anmeldung gelten die AGB der ZVO Service GmbH (s. www.zvo.org) als bekannt und akzeptiert, insbesondere

§ 9 Rücktritt von Messen und fachbegleitenden Ausstellungen

Für den Rücktritt von verbindlichen Anmeldungen zu Messen, Gemeinschaftsständen und fachbegleitenden Ausstellungen gelten folgende Bedingungen:

- bei Rücktritt bis 180 Tage vor Veranstaltungsbeginn fallen keine Stornokosten an
- bei Rücktritt bis 120 Tage vor Veranstaltungsbeginn fallen 25 % des ursprünglichen Teilnahmepreises an
- bei Rücktritt bis 90 Tage vor Veranstaltungsbeginn fallen 50 % des ursprünglichen Teilnahmepreises an
- bei Rücktritt bis 60 Tage vor Veranstaltungsbeginn fallen 75 % des ursprünglichen Teilnahmepreises an

Anschließend fällt der volle ursprüngliche Teilnahmepreis an.

und

§§ 10 „Rücktritt von Seminaren, Tagungen und Kongressen“:

Von verbindlichen Seminaren, Tagungen und Kongressen kann der Teilnehmer bis 30 Tage vor Veranstaltungsbeginn mit einer Bearbeitungsgebühr von € 100,- zurücktreten. Ein Ersatzteilnehmer kann gestellt werden; in diesem Fall entfällt die Bearbeitungsgebühr.

VERBINDLICHE ANMELDUNG

FAX 02103 255625

Hiermit melde ich mich verbindlich zur
**Fachtagung
Industrielle Reinigung 2008
am 6. / 7. März 2008
in München**
an.

Mit meiner verbindlichen Anmeldung erkenne
ich die AGB der ZVO Service GmbH
(siehe www.zvo.org) an.

Bitte gut lesbar in Druckbuchstaben oder mit
Maschine ausfüllen. Vielen Dank.

Bitte je Teilnehmer ein gesondertes Formular
ausfüllen. Bei mehreren Teilnehmern aus einer
Firma Anmeldeformular entsprechend oft
kopieren!

Teilnehmer

Name

Vorname

Firma

E-mail (persönlich!)

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Telefax

ggf. abweichende Rechnungsanschrift

Wir sind Mitglied in FIT

Datum/Unterschrift

VERBINDLICHE ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich verbindlich zur
fachbegleitenden Ausstellung

im Rahmen der
Fachtagung
Industrielle Reinigung 2008
am 6. / 7. März 2008
in München
an.

Mit meiner verbindlichen Anmeldung erkenne
ich die AGB der ZVO Service GmbH
(siehe www.zvo.org) an.

Bitte gut lesbar in Druckbuchstaben oder mit
Maschine ausfüllen. Vielen Dank.

Bitte je Teilnehmer ein gesondertes Formular
ausfüllen. Bei mehreren Teilnehmern aus einer
Firma Anmeldeformular entsprechend oft
kopieren!

FAX 02103 255625

Fachbegleitende Ausstellung

Firma _____

Standbetreuer Name _____

Standbetreuer Vorname _____

E-mail (persönlich!) _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

Telefax _____

ggf. abweichende Rechnungsanschrift _____

Wir bestellen

Standbreite ≥ 2 m

Standbreite 2 m – 3,50 m

Wir sind Mitglied in FIT

Wir benötigen

Stromanschluss

Pinwand

Wir bringen unser eigenes Display mit.

Datum/Unterschrift _____

Besuchen Sie uns auf der



3. – 5. Juni 2008
Stuttgart

**Ein Muss für alle
Oberflächenspezialisten!**



24. – 26. September 2008
Würzburg

www.oberflaechentage.de

