

Einladung / Programm

Maintenance & Facility Management Weiterbildungstage 2010

10. und 11. Februar 2010, Messezentrum Zürich-Oerlikon

Zum dritten Mal laden MFS und FM Schweiz zu den Weiterbildungstagen ein. Praktiker und Experten treffen sich auf der wichtigsten Plattform im Bereich Instandhaltung und Facility Management zum Wissens- und Erfahrungsaustausch.

Zahlreiche Referate in den Themenblöcken «Sicherheit» und «Nachhaltigkeit» vermitteln Fachwissen auf dem neusten Stand. Zudem finden die **Management Summits «Facility Management»** und «Innovatives Technologiemanagement» (Referenten des VNL) statt.



Ausgewiesene Fachleute aus Industrie, Wirtschaft und Wissenschaft garantieren kompetente Wissensvermittlung und Erkenntnisse aus Ihrer Berufspraxis.



TIME & COST-EFFECTIVE TRADE SHOWS

Die führende Fachmesse «easyFairs Maintenance Schweiz» bietet Einblick in die aktuellen Trends und Entwicklungen für industrielle Instandhaltung und Facility Management.

Gleichzeitig zu den Weiterbildungstagen bieten wir dieses Jahr die «LearnShops» an. Im Zentrum der Messehalle präsentieren Referenten ihr Wissen hautnah. Diese Veranstaltungen sind **kostenlos** und können **ohne Voranmeldung** besucht werden.



1. Tag: Instandhaltung

2. Tag: Facility Management

Mittwoch 10. Februar 2010



	Instandhaltung I	Instandhaltung II
Zeit	Themenblock Sicherheit	Themenblock Nachhaltigkeit
09:00	Chantal Leuenberger , Belfor Suisse AG: Sicherheit für Mensch und Umwelt	Roger Fisch , Verkehrsbetriebe Zürich VBZ: Erhaltungsstrategie Gleisanlagen VBZ
09:30	Fritz Lamparter : Das Risiko Portfolio	Klaus Zeiter , schubag, Scheerle & Baumgartner AG: Best Practice, Beispiele Condition Monitoring
10:15	Pause	Pause
10:45	Ekkehard Nann , MFS Fachgruppe Industrielle Instandhaltung: Strategische Ausrichtung Instandhaltung	Jens Greiner , SKF Schweiz: Anlageneffizienz-Optimierung
11:15	Peter Gerster , PITEC GmbH: Erhöhung der Anlagenverfügbarkeit durch PIT Einsatz bei der Instandhaltung	Frank Kirschnick , Cassantec AG: Vorausschauende Instandhaltung – Zustandsbasierte Lebensdauerprognostik

Zeit	Thema / Referent
09:30 – 10:15	Lockout und Tagout / Verriegelung und Kennzeichnung Maurus Adam , Suva
10:30 – 11:15	Neuste Dichttechniken – Sicherheit, Umweltschutz und Nachhaltigkeit im Fokus Jinrong Wang / Guido Walt , Tianjin Xiangyue Sealing Material
11:30 – 12:15	Studienergebnisse Marktstudie Instandhaltung Alexander Stuber , MFS

	Management Summit Maintenance I	Management Summit Innovatives Technologiemanagement
14:00	Björn Kreisel , Noventa Consulting AG: Lean Management und die 8 Arten der Verschwendung	13:30 – 14:15 Franz Eiholzer , Siemens Schweiz AG: Best Practice im Kundensupport
14:30	Volker Osdoba , Bilfinger Berger Industrial Services Swiss: Kernkompetenz Industrie-Instandhaltung	14:15 – 15:00 Dimitris Kiritsis , EPFL Lausanne: Product Lifecycle Management und Information Tracking
15:00	Peter Schönenberger , OpenConnect AG: Erfolgsfaktor Dokumentation	15:00 – 15:45 Jörg Lagemann , Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW: Mobile Systeme für die Instandhaltung
15:30	Pause	
16:00	Philipp Stuber , Nexell GmbH: IT on Demand in der Instandhaltung	16:00 – 17:00 Mark Salathé , armasuisse: Beschaffung von MRO bei armasuisse
16:30	Claudia Dolzer , korinexan industrial services: Nachhaltige Energie-Effizienz	

13:00 – 13:45	Sicherheit für Mensch und Umwelt Chantal Leuenberger , Belfor
14:00 – 14:45	Anlageneffizienz-Optimierung Markus Greiner , SKF Schweiz
15:00 – 15:45	Benützung von Arbeitsbühnen als nachhaltige Entscheidung Teresa Carlino , IPAF
17:00	MAINTENANCE-Apéro

Donnerstag 11. Februar 2010



	Facility Management I	Facility Management II
Zeit	Themenblock Sicherheit	Themenblock Nachhaltigkeit
09:00	Chantal Leuenberger , Belfor Suisse AG: Sicherheit für Mensch und Umwelt	Markus Hubbuch , ZHAW: Zukunftsfähige Gebäudetechnik
09:30	Carsten Druhmman , ZHAW: Zertifizierungssysteme im nachhaltigen Bauen	Katja Müller , Basler & Hoffmann, Ingenieure & Partner AG: Bewertungssysteme und bauliche Instandhaltung
10:15	Pause	Pause
10:45	Rudolf Ernst , ZHAW: Richtig entscheiden beim sanieren	Carsten Druhmman , ZHAW: Investitionsrechnungsmethoden
11:15	Andreas Mast , Garaio AG: Reservationssysteme, Prozesssteuerung und Desksharing	Claudia Dolzer , korinexan industrial services: Nachhaltige Energie-Effizienz

Zeit	Thema / Referent
09:30 – 10:15	Neuste Dichttechniken – Sicherheit, Umweltschutz und Nachhaltigkeit im Fokus Jinrong Wang / Guido Walt , Tianjin Xiangyue Sealing Material
10:30 – 11:15	Studienergebnisse Marktstudie Instandhaltung Alexander Stuber , MFS
11:30 – 12:15	Lockout und Tagout / Verriegelung und Kennzeichnung Maurus Adam , Suva

	Management Summit Facility Management I	Management Summit Innovatives Technologiemanagement
14:00	Alexander Stuber , Alexander Stuber & Partner: Abrenzung Instandhaltung – Facility Management	13:30 – 14:15 Franz Eiholzer , Siemens Schweiz AG: Best Practice im Kundensupport
14:30	Björn Kreisel , Noventa Consulting AG: Lean Management und die 8 Arten der Verschwendung	14:15 – 15:00 Thomas Müller , Novapura: Innovative Lösungen bei Raumdesinfektion
15:00	Barbara Keller Foletti , ZHAW: Weiterbildungsangebote im FM und nachhaltiges Bauen	15:00 – 15:45 Heinz Mäder , Identech Partners AG: Fortschritt im FM durch RFID
15:30	Pause	
16:00	Hans Peter Ruosch , IHM Instandhaltungsmanagement: Ein Audit, Grundlage für die Optimierung im FM	16:00 – 17:00 Steffen Heede , SAP Schweiz: Performance Based Logistics PBL Herausforderungen bei der IT-Unterstützung
16:30	Barbara Keller Foletti , ZHAW: Veränderungsprozesse nachhaltig gestalten	
17:00 – 17:30	Mitgliederinformation MFS/FM Schweiz «Projekt Baracuda»	

13:00 – 13:45	Sicherheit für Mensch und Umwelt Chantal Leuenberger , Belfor
14:00 – 14:45	Anlageneffizienz-Optimierung Markus Greiner , SKF Schweiz
15:00 – 15:45	Benützung von Arbeitsbühnen als nachhaltige Entscheidung Teresa Carlino , IPAF

Unsere Referenten

Name	Firma	Referat
Teresa Carlino	IPAF	Benützung von Arbeitsbühnen als nachhaltige Entscheidung
Claudia Dolzer	korinexan industrial services	Nachhaltige Energie-Effizienz (Optimierung / Steigerung)
Carsten Druhmnn	ZHAW	<ul style="list-style-type: none"> • Zertifizierungssysteme im nachhaltigen Bauen • Moderne Investitionsrechnungsmethoden zu Nutzungsdauer und Ersatzzeitpunkt-Problematik
Franz Eiholzer	Siemens Schweiz AG	Best Practice im Kundensupport
Rudolf Ernst	ZHAW	Richtig entscheiden beim Sanieren
Roger Fisch	Verkehrsbetriebe Zürich VBZ	Erhaltungsstrategie Gleisanlagen VBZ
Peter Gerster	PI TEC GmbH	Erhöhung der Anlagenverfügbarkeit durch PIT Einsatz bei der IH
Jens Greiner	SKF Schweiz	Anlageneffizienz-Optimierung
Steffen Heede	SAP Schweiz	Performance Based Logistics PBL Herausforderungen bei der IT-Unterstützung
Markus Hubbuch	ZHAW	Zukunftsfähige Gebäudetechnik und Auswirkungen für das Facility Management
Barbara Keller Foletti	ZHAW	<ul style="list-style-type: none"> • Weiterbildungsangebote im FM und nachhaltigem Bauen • Veränderungsprozesse nachhaltig gestalten
Dimitris Kiritsis	EPFL Lausanne	Product Lifecycle Management und Information Tracking
Frank Kirschnick	Cassantec AG	Vorausschauende Instandhaltung – zustandsbasierende Lebensdauerprognostik auf Basis von konsolidierten Zustandsdaten
Björn Kreisel	Noventa Consulting AG	Lean Management und die 8 Arten der Verschwendung
Jörg Lagemann	Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW	Mobile Systeme für die Instandhaltung
Fritz Lamparter		Sicherheitsaudit, ein Praxisbeispiel; Das Risiko Portfolio
Chantal Leuenberger	Belfor Suisse AG	Sicherheit für Mensch und Umwelt
Andreas Mast	Garaio AG	Reservationssysteme, Prozesssteuerung & Desksharing
Heinz Mäder	Identech Partners AG	Fortschritt im FM durch RFID
Katja Müller	Basler & Hoffmann, Ingenieure & Partner AG	Bewertungssysteme und bauliche Instandhaltung
Thomas Müller	Novapura	Innovative Lösungen bei Raumdesinfektion
Ekkehard Nann	MFS-Fachgruppe Industrielle IH	Strategische Ausrichtung Instandhaltung
Volker Osdoba	Bilfinger Berger Industrial Services Swiss AG	Kernkompetenz Industrieinstandhaltung
Hans Peter Ruosch	IHM Instandhaltungsmanagement	Ein Audit, Grundlage für die Optimierung im FM
Mark Salathé	armasuisse	Beschaffung von MRO bei armasuisse
Peter Schönenberger	OpenConnect AG	Erfolgsfaktor Dokumentation in Betrieb und Unterhalt von technischen Anlagen
Alexander Stuber	Vorstand MFS Alexander Stuber & Partner	<ul style="list-style-type: none"> • Abgrenzung Instandhaltung – Facility Management • Studienergebnisse Marktstudie Instandhaltung
Philipp Stuber	Nexell GmbH	IT on demand in der Instandhaltung
Jinrong Wang / Guido Walt	Tianjin Xiangyue Sealing Material	Neuste Dichttechniken – Sicherheit, Umweltschutz und Nachhaltigkeit im Fokus
Klaus Zeiter	schubag, Scheerle & Baumgartner AG	Best Practice, Beispiele Condition Monitoring

Anmeldung

«M & FM-Weiterbildungstage 2010» und «Maintenance & Facility Management Summit 2010» vom 10. und 11. Februar 2010

Name, Vorname	Mitglied MFS / FM Schweiz <input type="checkbox"/>	Student* <input type="checkbox"/>
PLZ / Ort		
Strasse		
Tel. direkt		
E-Mail		
Firma	falls dies auch die Rechnungsadresse, bitte hier ankreuzen <input type="checkbox"/>	
In Begleitung von	Anzahl Personen <input type="text"/>	
Name, Vorname	Mitglied MFS / FM Schweiz <input type="checkbox"/>	Student* <input type="checkbox"/>
Name, Vorname	Mitglied MFS / FM Schweiz <input type="checkbox"/>	Student* <input type="checkbox"/>
Name, Vorname	Mitglied MFS / FM Schweiz <input type="checkbox"/>	Student* <input type="checkbox"/>

* Student bei Schulungspartner (bitte angeben):
(30% Ermässigung)

Programmwahl (Bitte Zutreffendes ankreuzen)

	Mitglieder	Nichtmitglieder	Kosten
10. Februar – Instandhaltung			
Themenblock Sicherheit	<input type="checkbox"/> CHF 250.00	<input type="checkbox"/> CHF 375.00	
Themenblock Nachhaltigkeit	<input type="checkbox"/> CHF 250.00	<input type="checkbox"/> CHF 375.00	
Management Summit I	<input type="checkbox"/> CHF 300.00	<input type="checkbox"/> CHF 450.00	
Management Summit II	<input type="checkbox"/> CHF 300.00	<input type="checkbox"/> CHF 450.00	
Kombi Themenblock und Management Summit	<input type="checkbox"/> CHF 440.00	<input type="checkbox"/> CHF 660.00	
11. Februar – Facility Management			
Themenblock Sicherheit	<input type="checkbox"/> CHF 250.00	<input type="checkbox"/> CHF 375.00	
Themenblock Nachhaltigkeit	<input type="checkbox"/> CHF 250.00	<input type="checkbox"/> CHF 375.00	
Management Summit I	<input type="checkbox"/> CHF 300.00	<input type="checkbox"/> CHF 450.00	
Management Summit II	<input type="checkbox"/> CHF 300.00	<input type="checkbox"/> CHF 450.00	
Kombi Themenblock und Management Summit	<input type="checkbox"/> CHF 440.00	<input type="checkbox"/> CHF 660.00	
Kombi 2 Tage	<input type="checkbox"/> CHF 720.00	<input type="checkbox"/> CHF 1'080.00	
Total (alle Preisangaben gelten jeweils pro Teilnehmer)			

Die Teilnahmegebühr beinhaltet für jedes Programm entsprechende Kursunterlagen, Kaffee in der Morgenpause, Lunch, Teilnehmer-Zertifikat und Eintritt in die **easyFairs-Fachmesse**. Die **Rechnung** wird nach Eingang der Anmeldung zugestellt.

Stornierungsbedingungen: Vor dem 23. Januar 2010, Rückbehalt = CHF 50.-, ab dem 24. Januar 2010, 50% Rückerstattung, ab dem 2. Februar 2010, keine Rückerstattung.

Auskunft: Geschäftsstelle MFS, 6210 Sursee, Tel. 041 926 07 88, E-Mail: info@mfs.ch

Anmeldetalon faxen an **+41 (0)41 926 07 99**, oder online anmelden unter: **www.mfs.ch** oder **www.fmschweiz.ch**