

www.instandhaltungstage.at

Instandhaltungs

12.-14. April 2016 **Tage '16**



Salzburg

EINLADUNG



www.dankl.com



www.messfeld.com



www.mcpeurope.de

Fachtrainings Tag 1

- 12.04.2016 Training 1 | Strategisches Condition Monitoring.
- 12.04.2016 Training 2 | TPM - Total Productive Maintenance - neuer Wein in alten Schläuchen?
- 12.04.2016 Training 3 | Arbeitsvorbereitung und ‚richtiger‘ Planungsgrad in der Instandhaltung.
- 12.04.2016 Training 4 | Risikobasierte Instandhaltung. Überblick für die Praxis.
- 12.04.2016 Training 5 | Führung ohne Vorgesetztenfunktion. So leiten Sie Ihr Team.
- 12.04.2016 Training 6 | Anwendung der Schwachstellenanalyse in der Instandhaltung.

Fachtrainings Tag 2

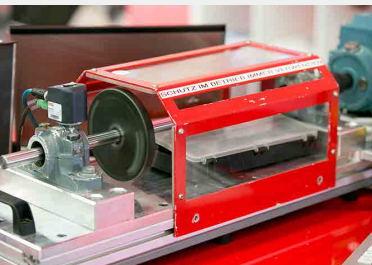
- 13.04.2016 Training 7 | Energie- und Condition Monitoring in der Praxis.
- 13.04.2016 Training 8 | Organisation und Verwaltung von Rechtsvorschriften in Instandhaltung und Facility Management.
- 13.04.2016 Training 9 | Optimierungsmöglichkeiten in der Instandhaltung erkennen und den Beitrag zur Wertschöpfung besser darstellen.
- 13.04.2016 Training 10 | AUVA: Haftungsfragen nach Arbeitsunfällen.

Specials Tag 2

- 13.04.2016 Informationstag: Ersatzteile - kleiner Hebel, große Wirkung.
So machen Sie Ihr Ersatzteilmanagement fit!
- 13.04.2016 NETZWERKABEND INSTANDHALTUNGSTAGE

Kongresstag Tag 3

- 14.04.2016 Kongresstag mit Fachvorträgen und begleitender Ausstellung.



EINLADUNG



Ing. Dipl.-Ing. Jutta Isopp
Messfeld GmbH



Dipl.-Ing. Dr. Andreas Dankl
dankl+partner consulting gmbh
MCP Deutschland GmbH

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Instandhaltungs-Interessierte!

Instandhaltungs
tage '16

Was macht die Instandhaltung der Zukunft aus? Entwickelt sie sich zum zentralen Partner in der ‚Smart Factory‘? Und wie können aktuelle Herausforderungen gemeistert werden?

Instandhaltung. Innovation. Wertschöpfung.


An drei Veranstaltungstagen erwarten Sie Vorträge und Fachtrainings von und mit erfahrenen Praktikern. Die Themen reichen von Anleitungen zur Optimierung der IH-Organisation, über Haftungsfragen nach Arbeitsunfällen, Energieeffizienz bis hin zum Informationstag ‚Ersatzteile - kleiner Hebel, große Wirkung‘.

Freuen Sie sich auf Vortragende aus Vorzeigeunternehmen wie **BASF SE**, **Evolaris**, **B&R** und der **Verbund Umwelttechnik**.

Holen Sie sich wertvolle Inputs für Ihre täglichen Aufgaben!

Wir freuen uns auf Sie!


Ing. Dipl.-Ing Jutta Isopp


Dipl.-Ing. Dr. Andreas Dankl

**Tipp: Alles hört auf das Kommando der Instandhaltung!
Verpassen Sie nicht den Abschlussvortrag am 14. April!**

Tag 1: Dienstag, 12.04.2016 - Fachtrainings

alle Trainings parallel von 9.00 – 16.30 Uhr, Arena City Hotel, 5020 Salzburg

■ 9.00 - 16.30 Training 1: Strategisches Condition Monitoring.

Condition Monitoring-Methoden im Überblick; Vor- und Nachteile; Grenzen des Condition Monitoring; Wirtschaftlichkeitsbetrachtung und strategischer Einsatz von CM; Trends im CM; Integration von CM in den Gesamtinstandhaltungsprozess.

Ing. Dipl.-Ing. Jutta Isopp - Messfeld GmbH

■ 9.00 - 16.30 Training 2: TPM - Total Productive Maintenance - neuer Wein in alten Schläuchen?

Begriffe, Ziele, Nutzen und Potentiale; 6 Schritte zur erfolgreichen TPM-Einführung, anschaulich gemacht durch Praxisbeispiele und Übungen; Einstieg in TPM Lehrgang 2016 möglich.

Ing. Günter Loidl - Loidl Unternehmensberatung, Netzwerkpartner dankl+partner consulting gmbh

■ 9.00 - 16.30 Training 3: Arbeitsvorbereitung und ‚richtiger‘ Planungsgrad in der Instandhaltung.

Bedeutung einer geplanten Instandhaltung; Vorgehensweise zur Steigerung des Planungsgrades; Optimierungspotentiale durch ‚richtigen‘ Planungsgrad entdecken und heben; mögliche Produktivitäts- und Verfügbarkeitssteigerungen Ihrer Produktionsanlagen; Praxisbeispiele; Anwendungsfälle und Übungen.

Dipl.-Ing. Heino von Schuckmann - MCP Deutschland GmbH

■ 9.00 - 16.30 Training 4: Risikobasierte Instandhaltung. Überblick für die Praxis.

Instandhaltung als integrierte Managementaufgabe; Betriebliche Anforderungen an die Instandhaltung; Überblick von Instandhaltungsstrategien; Systematik und org. Bedingungen zur Strategiefestlegung; Risikoeinstufung der Anlagen und Anlagenteile / FMEA-Analyse; Wirtschaftlichkeitsaspekte.

Dipl.-Ing. Dr. Reinhard Korb - Korb Consulting KG, Netzwerkpartner dankl+partner consulting gmbh

■ 9.00 - 16.30 Training 5: Führung ohne Vorgesetztenfunktion. So leiten Sie Ihr Team.

Die meisten Aufgaben können nur mehr gelöst werden, wenn über Abteilungs- und Hierarchiegrenzen hinweg kooperiert wird. Gerade für Instandhalter ist interdisziplinäre Zusammenarbeit die Normalsituation. Was das für die erfolgreiche Um- und Durchsetzung der Instandhaltungsanliegen bedeutet, wird in diesem Workshop erarbeitet.

Mag. Sebastian Eger-Mraulak - Partner von qpalum, Betriebswirt, Tischler, Trainer, Unternehmensberater, Coach

■ 9.00 - 16.30 Training 6: Anwendung der Schwachstellenanalyse in der Instandhaltung.

Definitionen, Kennzahlen, Arten und Anwendungsmöglichkeiten; Datenverfügbarkeit und EDV-Einsatz; Schritte zur Einführung einer systematischen Schwachstellenanalyse; Ableitung von ‚bedarfsgerechten‘ Instandhaltungsmaßnahmen; Wirtschaftlichkeitsaspekte bei der Anwendung der systematischen Schwachstellenanalysen.

Dipl.-Ing. (FH) Harald Klimes - dankl+partner consulting gmbh

Tag 2: Mittwoch, 13.04.2016 - Fachtrainings

alle Trainings parallel von 9.00 – 16.30 Uhr, Arena City Hotel, 5020 Salzburg

■ 9.00 - 16.30 Training 7: Energie- und Condition Monitoring in der Praxis.

Grundlagen, Begriffe und Trends; Methodisches Vorgehen zur Analyse; Vorteile durch Energie- und Condition Monitoring-Systeme; Erkennen von Optimierungspotentialen; Überblick zu Energie- und Condition Monitoring-Systemen; Energie- und Condition Monitoring in der Praxis; Einführung in technische Systeme für unterschiedliche Anwendungen.

Stefan Leitner, BSc., Matthias Perkonig - Messfeld GmbH

■ 9.00 - 16.30 Training 8: Organisation und Verwaltung von Rechtsvorschriften in Instandhaltung und Facility Management.

Grundlagen – Rechtsvorschriften; Wiederkehrende Überprüfungen, § 82b GewO; Aufbau Bescheid- und Auflagenmanagement; Aufbau Pflichtenmanagement aus Gesetzen; Verordnungen und Normen; Betrieb des Systems (Dokumentenverwaltung, Anforderungen); Überblick Haftung – Risikoreduzierung; Haftungsformen; Verantwortliche.

Ing. Heinrich Preiss - ConPlusUltra GmbH

■ 9.00 - 16.30 Training 9: Optimierungsmöglichkeiten in der Instandhaltung erkennen und den Beitrag zur Wertschöpfung besser darstellen.

Wesentliche Instandhaltungsprozesse und Verbesserungsmöglichkeiten; Schritte zur Organisationsverbesserung und Rahmenbedingungen; Leistungen der Instandhaltung darstellen und gegenüber Produktion und Geschäftsführung verkaufen.

Dipl.-Ing. Dr. Andreas Dankl - dankl+partner consulting gmbh, MCP Deutschland GmbH

■ 9.00 - 16.30 Training 10: AUVA: Haftungsfragen nach Arbeitsunfällen.

Nach Arbeitsunfällen stellen sich oft Haftungsfragen, weil Sicherheitsvorschriften nicht eingehalten wurden. Welche rechtlichen Konsequenzen können Vorgesetzte, Mitarbeiter, Lieferanten, Hersteller etc. treffen? Überblick der verwaltungsstrafrechtlichen, strafrechtlichen und zivilrechtlichen Folgen anhand aktueller Beispiele aus der täglichen Praxis.

Mag. Andreas M. Hofer - AUVA, Landesstelle Salzburg, Rechtsabteilung

Tag 2: Mittwoch, 13.04.2016 - Informationstag

parallel während der Trainings von 9.00 – 16.30 Uhr, Arena City Hotel, 5020 Salzburg

Ersatzteile - kleiner Hebel, große Wirkung. So machen Sie Ihr Ersatzteilmanagement fit! Informationstag

Welche Potentiale stecken in einem modernen Ersatzteilmanagement? Holen Sie sich wertvolle Tipps und Tricks von Anwendern und Anbietern. Diskutieren Sie innovative Vorgehensweisen, Alternativen und Praxislösungen bekannter Unternehmen.

Moderator: Instandhaltungsexperte Dr. Reinhard Korb - Korb Consulting KG

BRAMMER 

GMP
GERMAN MACHINE PARTS 

HABERKORN
EINFACH BESSER 

ISPRONG 

STEYR-WERNER 

NETZWERKABEND INSTANDHALTUNGSTAGE

13.04.2016, ab 19.00 Uhr

Wir laden Sie herzlich zum NETZWERKABEND INSTANDHALTUNGSTAGE ein! Diskutieren Sie in entspannter Runde beim gemütlichen Abendessen.

Die Teilnahme ist für Trainingsteilnehmer, Kongresstagsbesucher und Aussteller kostenlos. Bitte melden Sie sich bis 30.03.2016 verbindlich unter saskja.dankl@instandhaltungstage.at an.

Netzwerkabend sponsored by **HABERKORN**
EINFACH BESSER

Tag 3: Donnerstag, 14.04.2016 - Kongresstag

Kongressbereich Messezentrum Salzburg, Am Messezentrum 1, 5020 Salzburg

Jetzt abstimmen!
Welchen Vortrag wünschen
Sie sich?
Voten Sie mit:
www.instandhaltungstage.at

- 8:00 **Empfang** | Check in
- 9:00 **Begrüßung** | Einleitung durch die Veranstalter
Begrüßungsworte durch Dipl.-Ing. Dr. Andreas Dankl und Ing. Dipl.-Ing. Jutta Isopp
Dr. Brigitta Pallauf – Landtagspräsidentin Salzburg
Mag. Rudolf Zrost - Präsident Industriellenvereinigung Salzburg
- 9:15 **Vortrag 1** | Impulsvortrag: Innovation in der Instandhaltung als Motor für die Zukunft.
Ing. Dipl.-Ing. Jutta Isopp - Messfeld GmbH
Dipl.-Ing. Dr. Andreas Dankl - dankl+partner consulting gmbh, MCP Deutschland GmbH
Dipl.-Ing. Georg Güntner - Salzburg Research Forschungsgesellschaft m.b.H.
- 10:00 **Vortrag 2** | Strategisches Facility Management im Produktionsbetrieb.
Ing. Reinhard Poglitsch, MBA - Vice-Präsident IFMA Austria, Mitglied Geschäftsleitung ISS
Facility Services GmbH
- 10:30 **NETZWERKEN** | **Fachausstellung**
- 11:15 **Vortrag 3** | Maintenance Steuerung durch Anlagenbewirtschaftung - praktische Umsetzung der DIN 16646.
Dipl.-Ing. Oliver Klein - Head of Production Support & Coordination, BASF SE
- 12:00 **Vortrag 4** | Überwachung und Wartung von Mineralölfüllungen in elektrischen
Betriebsmitteln der Hochspannungstechnik.
Ing. Mag. Martin Darmann - Leiter des chemisch-physikalischen Prüflabors der VERBUND
Umwelttechnik GmbH
- 12:30 **NETZWERKEN** | **Fachausstellung**
- 13:45 **Vortrag 5** | Gelebte Industrie 4.0 @ B&R. Automatisierung - IT - Logistik.
Josef Raschhofer - Head of IT & Supply Chain Management, Bernecker + Rainer
Industrie-Elektronik Ges.m.b.H
- 14:30 **Vortrag 6** | **Gewinnervortrag aus dem Publikumsvoting**
- 15:00 **NETZWERKEN** | **Fachausstellung**
- 15:45 **Demo** | Tablets, Brillen und Co für die Instandhaltung auf dem Prüfstand!
Mag. (FH) Hannes WALTER - Leitung Smart Production Solutions, EVOLARIS next level GmbH
- 16:15 **Vortrag 7** | ‚Alles hört auf das Kommando der Instandhaltung!‘ oder ‚Wie manipuliert die
Instandhaltung die Produktion bzw. wie kann sie die Produktion manipulieren‘ ?
Prof. Kishor Sridhar - Managementberater, Bestsellerautor und Leiter der Verum
Business Akademie
- 16:55 **Abschluss** | Verabschiedung durch die Veranstalter

Vorläufiges Programm. Änderungen vorbehalten.

KONGRESSTAG

Aussteller und Sponsoren



Partner



Veranstalter



dankl+partner consulting gmbh
Röhrenweg 14 | A-5071 Wals bei Salzburg
office@dankl.com
www.dankl.com



Messfeld GmbH
Lakeside 807a | A-9020 Klagenfurt
office@messfeld.com
www.messfeld.com



MCP Deutschland GmbH
Arnulfstrasse 19 | D-80335 München
office@mcpeurope.de
www.mcpeurope.de

Information & Anmeldung

dankl+partner consulting gmbh
Röhrenweg 14, A-5071 Wals bei Salzburg
T: +43 662 85 32 04-23
F: +43 662 85 32 04-4
E: saskja.dankl@instandhaltungstage.at
W: www.instandhaltungstage.at

Veranstaltungszeiten und -orte

12. & 13. April 2016, Trainings und Informationstag
Arena City Hotel Salzburg
Am Messezentrum 2, 5020 Salzburg

14. April 2016, Kongresstag mit Ausstellung und Vorträgen
Kongressbereich Messezentrum Salzburg,
Am Messezentrum 1, 5020 Salzburg

Trainingsgebühr

Training je Teilnehmer: € 690,-
Informationstag je Teilnehmer: € 190,-
Informationstag: Die zweite Person aus Ihrem Unternehmen nimmt kostenfrei teil.
Netzwerkabend: Teilnahme kostenfrei. Anmeldung erforderlich.
Alle Preise verstehen sich netto zzgl. 20 % USt. inkl. Unterlagen und Verpflegung.
Mitglieder der MFA, FMA, IFMA und dem FVI erhalten 10 % Rabatt auf die Teilnahmegebühren (Trainings, Informationstag).
Ihre Anmeldung übermitteln Sie bitte an die o.a. Email-Adresse oder Sie registrieren sich direkt auf www.instandhaltungstage.at

Teilnahme Kongresstag

Der Eintritt zu den Vorträgen und zur Fachausstellung am Kongresstag sind wie immer für alle angemeldeten Besucher kostenfrei. Bitte melden Sie sich bis Freitag, 8. April 2016 an.