



**36. Internationaler
Instandhaltungskongress**

2022

Die erste Adresse bei Instandhaltungskonferenzen in Österreich | Seit über 35 Jahren | www.oevia.at

Vom Instandhaltungs- zum Assetmanagement

Konzepte, Lösungen, Erfahrungen

5. – 6. Oktober 2022

Asia Hotel & Spa Leoben

INSTANDHALTUNG
Unsere gemeinsame Herausforderung



Eine Veranstaltung der ÖVIA in Kooperation mit dem Lehrstuhl Wirtschafts- und Betriebswissenschaften (wBw) an der Montanuniversität Leoben.

Vom Instandhaltungs- zum Assetmanagement

Konzepte, Lösungen, Erfahrungen

Vorwort

Mittlerweile haben zahlreiche Unternehmen erkannt, dass sie, um effizient qualitativ hochwertige Produkte produzieren zu können, die Instandhaltung nicht nur als unterstützenden, sondern als Schlüsselprozess betrachten müssen. Daraus ergibt sich der über die vergangenen Jahre zu beobachtende Trend, dass Unternehmen beginnen, ihre Instandhaltungen zu Asset Management Organisationen umzugestalten. Die ehemaligen "Instandhalter", die vormals in erster Linie mit operativen Themen beschäftigt waren, bekommen neue, strategische Aufgaben übertragen und werden verstärkt als wertschöpfender Erfolgsfaktor gesehen. Insbesondere im aktuellen, dynamischen Umfeld und aufgrund von Megatrends wie Fachkräftemangel, demografischer Entwicklung, Digitalisierung und ökologisch-sozialer Nachhaltigkeit kommt dem Asset Management eine immer höhere Bedeutung zu.

Doch was bedeutet die Umstellung vom Instandhaltungs- zum Assetmanagement für Unternehmen? Welche Konzepte und Lösungen gibt es? Wie kann ein Asset Management durch Change Management, Digitalisierung und Wissensmanagement unterstützt werden? Mit welchen Hilfsmitteln kann man den Erfolg eines Asset Managements und seiner Bestandteile bewerten? Auf diese und viele weitere Fragen rund um das Thema "Vom Instandhaltungs- zum Assetmanagement: Konzepte, Lösungen, Erfahrungen" gehen zahlreiche Top-Referenten aus Wirtschaft und Wissenschaft ein. Sie stellen Erkenntnisse aus Projekten und umgesetzten Best-Practice-Beispielen, angewandte Methoden und entwickelte Tools in Produktion und Instandhaltung vor.

Folgende Aspekte werden thematisiert:

- Wertschöpfungsbeitrag der Instandhaltung
- Outsourcing & Leistungsportfolio
- Bewertung des Asset Managements & Kennzahlen
- Change Management
- Ganzheitliche Optimierung des Anlagenmanagements
- Sicheres Instandhalten
- Personal im Anlagenmanagement
- Digitaler Shopfloor
- Digitale Zwillinge
- Wissen im Anlagenmanagement

Lernen Sie von den Besten!

Als Höhepunkt der Veranstaltung wird von der ÖVIA in Kooperation mit dem Industriemagazin sowie mit Unterstützung von BMVIT, IV- und WKO Stmk. der Maintenance Award Austria für die exzellenteste Instandhaltung Österreichs sowie der MA² – Innovation verliehen. Profitieren Sie von den Erfahrungen und den innovativen Konzepten aus dem Instandhaltungsmanagement der Finalisten und Preisträger!

Nutzen Sie auch die Gelegenheit, Gedanken und Erfahrungen mit den Vortragenden und Teilnehmern auszutauschen und durch die Best Practice Beispiele Potenziale und Lösungswege für das eigene Unternehmen zu erkennen!



Mittwoch, 5. Oktober

Begrüßung und Keynote

09.15 Die Transformation vom Instandhaltungs- zum Assetmanagement: Ziele, Aufgaben und Instrumente

em.o.Univ.-Prof. Dr. Hubert Biedermann, Präsident der ÖVIA

10.15 Konzept zur nutzenorientierten Preisbildung im Aggregatemanagement

Wirt.-Ing. Henning Hörbelt MSc, Teamleiter Aggregatemanagement, YNCORIS GmbH & Co. KG

Sven Meurer, Leiter Site & Asset Management, YNCORIS GmbH & Co. KG

--- Pause ---

Kosten und Wertschöpfung

11.30 Bewertung des Wertschöpfungsbeitrages von Instandhaltungsorganisationen durch den Vergleich spezifischer Strategieoptionen

Dipl.-Ing. Florian Kaiser BSc, wissenschaftlicher Mitarbeiter, Lehrstuhl wBw, Montanuniversität Leoben

12.00 Entwicklung eines Leistungsportfolios und Transaktionskostenmodells in der Anlagentechnik

DI (FH) Gernot Pieringer, Prozessverantwortlicher IMS-, Prozess- und IT-Management, voestalpine Stahl GmbH

--- Mittagspause ---

Bewerten und Messen

14.00 Das Asset Management gezielt weiterentwickeln – Erfolge der Siemens Mobility Austria GmbH

Philipp Hochstrasser, Leitung Standortverwaltung, Siemens Mobility Austria GmbH

14.30 Asset Management – ein ganzheitlicher Ansatz von risikobasiert bis hin zu Effizienzcontrolling und Ressourcenmanagement

Franz Plaschka MSc, Vice President Sales Andritz Automation, Andritz AG

15.00 Nutzung der Kennzahl „Instandhaltungs-Intensität“ unter Berücksichtigung gegebener Einflussfaktoren und Fertigungstechnologien

Bernd Zenk, Senior Specialist und Teamkoordinator Global Maintenance, Schaeffler Technologies AG & Co. KG

--- Pause ---

Podiumsdiskussion

16.00 Der Mitarbeiter im Asset Management – Anforderungen, Kompetenzen, Weiterentwicklung

Es diskutieren: Hubert Biedermann (Präsident der ÖVIA), Heinz Schatz (CEO voestalpine Signaling Austria), Sven Meurer (Leiter Site & Asset Management, YNCORIS), Marco Suthe (Spezialist Planung Steuerungstechnik, BMW) Kirsten Fischer (Manager Training & Development, Lhoist Germany | Rheinkalk)

Maintenance Award Austria – MA²

- 17.30 Cocktailempfang
Präsentationen der Finalisten & MA² – Preisverleihung**
- ca. 19.30 Abendessen**



Donnerstag, 6. Oktober

Weiterentwickeln

- 09.00 Methoden & Instrumente für praxisorientiertes Change Management – Ein Rahmenwerk für die Praxis**
Dipl.-Ing. Hans Maier BSc, wissenschaftlicher Mitarbeiter, Lehrstuhl wBw, Montanuniversität Leoben
- 09.30 Ansatz zur ganzheitlichen Optimierung des Anlagenmanagements nach den Zielgrößen der Ressourceneffizienz, Resilienz- und Leistungsfähigkeit**
Dipl.-Ing. Luisa Reichsthaler, wissenschaftliche Mitarbeiterin, Fraunhofer Austria Research GmbH
- 10.00 Sicheres Instandhalten – LockOut / TagOut (LOTO) als Teil eines umfassenden TPM Konzeptes**
Ing. Stefan Mutschlechner, Foreman Maintenance, Liebherr Hausgeräte Lienz GmbH

--- Pause ---

Arbeitsplatz von morgen

- 11.00 Strategische Personalentwicklung im Bereich der Instandhaltung**
Dr. rer. pol. Kirsten Fischer, Manager Training & Development, Lhoist Germany | Rheinkalk GmbH
- 11.30 Der Instandhalter 4.0 – Die digitale Shopfloor Transformation**
Dipl.-Wirtsch.-Ing. Marco Suthe, Spezialist Planung Steuerungstechnik, BMW Group

--- Mittagspause ---

Digitalisierung

- 13.30 Intelligente Anlagen, smart gemanaged**
Ing. Mag. Alfred Pölinger, Leiter Sales & Marketing, Business Development, voestalpine Signaling / voestalpine Digital Track Mgmt.
- 14.00 Digital Twins für integriertes Asset Management**
Ing. Markus Matschl MBA, Head of Renewable Generation, Salzburg AG für Energie, Verkehr & Telekommunikation
Dr. Thomas Nemetz MBA, Geschäftsführer, Ocean Maps GmbH
- 14.30 Alles unter eigener Kontrolle? Welches Wissen rund um Assets wichtig für die Cyber-Sicherheit ist**
Ing. Thomas Roßmann, Technology Architect, BearingPoint GmbH

Auszug Referenten & Unternehmen



Hubert Biedermann

Präsident der ÖVIA

*„Die Transformation vom Instandhaltungs-
zum Assetmanagement“*



Henning Hörbelt

Teamleiter Aggregatemanagement
YNCORIS GmbH & Co.KG



Sven Meurer

Leiter Site & Asset Management
YNCORIS GmbH & Co.KG

„Konzept zur nutzenorientierten Preisbildung im Aggregatemanagement“



Markus Matschl

Head of Renewable Generation
Salzburg AG



Thomas Nemetz

Geschäftsführer
Ocean Maps GmbH

„Digital Twins für integriertes Assetmanagement“

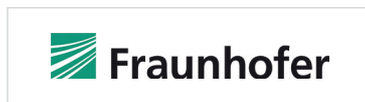
Stefan Mutschlechner

Foreman Maintenance
Liebherr Hausgeräte Lienz GmbH

*„Sicheres Instandhalten: LockOut/TagOut
(LOTO) als Teil eines umfassenden
TPM Konzeptes“*



Nationale und internationale Top-Referenten aus Wirtschaft und Wissenschaft stellen Erkenntnisse aus aktuellen Projekten und bereits umgesetzte Best-Practice-Beispiele aus führenden Industrieunternehmen vor:



Vom Instandhaltungs- zum Assetmanagement

Konzepte, Lösungen, Erfahrungen

Für Fragen steht gerne zur Verfügung

Dipl.-Ing. Oliver Schmiedbauer | +43 (0) 3842 402 6005 | kongress@oevia.at

Anmeldung & Kosten

Die Anmeldung erfolgt online auf www.oevia.at (Anmeldeschluss 18. September). Im Kostenbeitrag (MwSt.-frei) sind die Kongressunterlagen in Buchform (TÜV-Verlag), zwei Mittagessen, das Abendbuffet sowie Pausengetränke enthalten. Normalpreis EUR 1.090,- | Frühbucher bis 10. Juli EUR 980,- | ÖVIA-Mitglieder EUR 740,-

Kongressort

Asia Hotel & Spa Leoben | In der Au 1-3 | A-8700 Leoben | <https://www.asiaspa.at/de/spa-hotel-leoben-steiermark>

Hotelreservierung

Kontakt Asia Hotel & Spa für Zimmerreservierungen bis 1. September:
Julia Anna Weberhofer | bankett@asiaspa.at | Tel. +43 (0) 3842 405 407

Wir bitten Sie, die Reservierung des Hotelzimmers direkt beim Asia Hotel Leoben vorzunehmen (das Zimmer ist im Kostenbeitrag nicht enthalten). Ein begrenztes Kontingent zu begünstigten Konditionen ist für Kongressteilnehmer reserviert. Das Abrufkontingent endet mit 1. September. Ab diesem Zeitpunkt können Zimmer nur mehr zum regulären Preis über die Rezeption reserviert werden.

Anmelde-, Zahlungs- und Stornobedingungen

Mit der Anmeldung erklären Sie sich einverstanden, dass Sie künftig von der ÖVIA sowie vom Lehrstuhl Wirtschafts- und Betriebswissenschaften (wBw) Informationen erhalten. Der Rechnungsbetrag muss vor der Veranstaltung am Lehrstuhl wBw eingehen. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir Stornierungen nur schriftlich und nur bis zu 4 Wochen vor Beginn des Kongresses anerkennen können. Bei späterer Stornierung wird eine Stornogebühr von 50% des Kostenbeitrages in Rechnung gestellt. Selbstverständlich entfällt die Stornogebühr, wenn ein Ersatzteilnehmer genannt wird.



MAINTENANCE AWARD AUSTRIA

Der Preis für die exzellenteste Instandhaltung Österreichs
Innovationspreis für innovative Instandhaltungslösungen



Die Wahl der richtigen Instandhaltungsstrategie ist ein zentrales Thema für den Erfolg und Fortbestand eines Unternehmens. Während einerseits technische Anlagen immer komplexer werden, steigt andererseits der Kostendruck. Diese Thematik steht beim Instandhaltungspreis der ÖVIA im Vordergrund:

MA² – Maintenance Award Austria: Österreichs jährlicher Instandhaltungsbenchmark

Unternehmen werden in ihrer Excellence der Öffentlichkeit präsentiert und erhalten aussagekräftige Benchmark-Daten.

MA² – Innovation

Hervorgehoben werden innovative Lösungen und Projekte aus dem Instandhaltungsmanagement.

Mit freundlicher Unterstützung

