

INSTANDHALTUNG

Unsere gemeinsame Herausforderung

AUSSCHREIBUNG



Der Preis für das exzellenteste Anlagenmanagement Österreichs.

Vergeben in Kooperation von:



Österr. technisch-wissenschaftliche
Vereinigung für Instandhaltung
und Anlagenwirtschaft
<http://www.oevia.at>



Das Magazin für Ihren
unternehmerischen Erfolg
<http://www.industriemagazin.net>

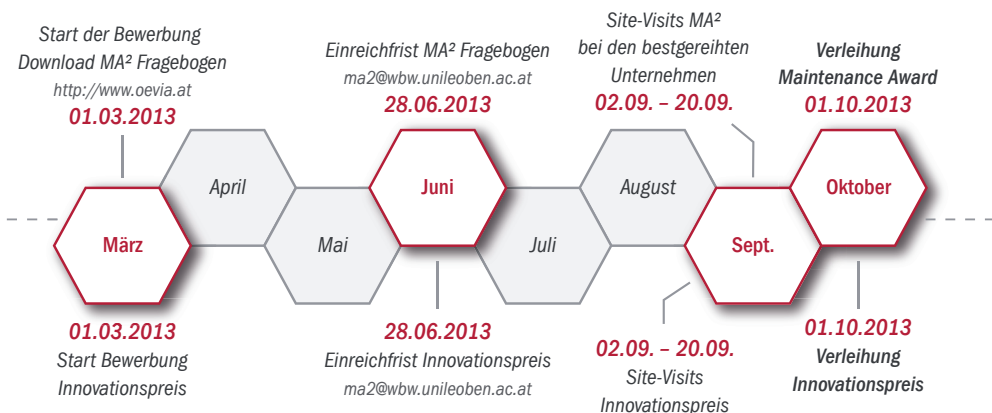


Lehrstuhl Wirtschafts-
und Betriebswissenschaften
an der Montanuniversität Leoben
<http://wbw.unileoben.ac.at>

MA² - Maintenance Award Austria

Der Preis für das exzellenteste Anlagenmanagement Österreichs.

-) **Wer kann beim „Maintenance Award Austria“ MA² teilnehmen?**
Jedes Industrieunternehmen, welches in Österreich Anlagen betreibt und diese bewirtschaftet; jeder Standort eines Unternehmens zählt dabei als eigener Teilnehmer.
-) **Warum soll man sich beim „Maintenance Award Austria“ MA² bewerben?**
Der Nutzen für die teilnehmenden Unternehmen liegt in einer detaillierten Analyse ihres Anlagenmanagements sowie in der Ermittlung von Optimierungspotenzialen durch die ÖVIA. Weiters erhalten die Teilnehmer aussagekräftige Benchmark-Daten.
-) **Wie erfolgt die Bewertung?**
 - **Ausfüllen des Fragebogens** durch die teilnehmenden Unternehmen - **Download unter <http://www.oevia.at>**
 - **Auswertung der Fragebögen** durch das Bewertungsteam und Ermittlung der besten Teilnehmer
 - **Site-Visits** durch eine fachkundige Jury bei den bestgereihten Unternehmen
 - **Preisverleihung** im Rahmen des 27. Instandhaltungsforums am 01. / 02. Oktober 2013 (Hotel Panhans)
 - Zusätzlich **mediale Berichterstattung** des Gewinners und auch der Finalisten



MA² - Innovationspreis

Neben dem MA², welcher die Anlagenwirtschaft als Ganzes bewertet, wird auch ein Sonderpreis für die innovativste Umsetzung eines spezifischen Projektes aus dem Anlagenmanagement vergeben. Unter anderem können Projekte zu den Themen

-) Dienstleistung
-) Technologie
-) IT-Lösung

eingereicht werden, bewertet werden dabei die Umsetzung, die Kosteneinsparung sowie der Neuigkeitswert. Nach der Einreichung des Projektes in schriftlicher Form (Projektbeschreibung oder Präsentationsunterlagen per Mail an ma2@wbw.unileoben.ac.at) wird auch hier ein Site-Visit zur Überprüfung durchgeführt.

Bewertungskriterien in 11 Kategorien

Im Technologiemanagement können Unternehmen Wettbewerbsvorteile erzielen, wenn Sie ihre Anlagen und maschinellen Ressourcen optimal einsetzen, nutzen und weiterentwickeln.

Technologiebasierte „Betreiberkompetenz“
als kompetitiver Wettbewerbsvorteil

In wettbewerbsintensiven Märkten ist die Entwicklung dynamischer Fähigkeiten zur Anpassung und effizienten Nutzung der Anlagenstruktur von herausragender Bedeutung.

Daher wird im MA² - Assessment besonders darauf geachtet, alle Managementfunktionen umfassend zu betrachten und zu bewerten. Der unternehmensspezifisch ausgestaltete Mix an Instrumenten und Methoden soll optimale dynamisch gestaltete organisationale Prozesse gewährleisten.

BENCHMARK

Die Bewertung und Auszeichnung des eigenen Unternehmens sind nur ein Teil des Ergebnisses. Jedem Bewerber wird ein Standort-übergreifender Benchmark mitgeliefert, dieser soll den Unternehmen einen „Status Quo“ ihres Anlagenmanagements geben.



- 2012 Gewinner** SKF Österreich AG (Steyr, OÖ)
Finalisten Palfinger Europe GmbH (Lengau, S)
ÖBB Technische Services GmbH (Wien)
Gewinner Innovationspreis: BOOM Software AG (Leibnitz, St) / IKB AG (Innsbruck, T)



- 2011 Gewinner** Constantia Teich GmbH (Weinburg, NÖ)
Finalisten Miba Frictec GmbH (Roitham, OÖ)
Treibacher Industrie AG (Althofen, K)



Stimmen zum Preis

„Der Preis ist eine Bestätigung, dass die Arbeit Früchte trägt. Unsere größte Stärke ist die Zusammenarbeit, das Miteinander von Produktion und Instandhaltung.“

Johannes ÜBERLACKNER (Gewinner 2012, SKF Österreich AG)

„Für uns ist diese Auszeichnung eine große Bestätigung für das jahrelange Bemühen, den Stellenwert der Instandhaltung vom „Nebenbetrieb“ zum wesentlichen Wettbewerbsfaktor in unserem Unternehmen zu heben!“

Leo SPRINGER (Gewinner 2011, Constantia Teich GmbH)

„Die Instandhaltung hat eine hohe volkswirtschaftliche Bedeutung. Viele Unternehmen nutzen aber das Wertschöpfungspotenzial noch nicht vollständig. Die Auszeichnung soll daher helfen, den Stellenwert der industriellen Instandhaltung deutlich herauszustreichen.“

Hubert BIEDERMANN (ÖVIA-Präsident)



27. Instandhaltungsforum

KONGRESS

2013

01. - 02. Oktober 2013 • Hotel Panhans • Semmering

<http://www.oevia.at>

„Ressourceneffizientes Anlagenmanagement“

Der Beitrag von Instandhaltung und Anlagenwirtschaft zu einem effizienten Umgang mit Ressourcen