

1 **FRST**
OF ALL:
STAY
ON TOP

INSTANDHALTUNGS- MANAGEMENT- PROGRAMM

Modul 1: 06.02. – 10.02.2017

Modul 2: 29.05. – 02.06.2017

Kolloquium: 04.09.2017

ESMT Campus Schloss Gracht

IN KOOPERATION MIT DER ÖVIA UND DEM
VDI-FACHAUSSCHUSS INSTANDHALTUNG



Executive Education
Ranking 2015

**Die internationale Rangordnung der Business Schools
beweist die hohe Qualität der ESMT-Seminare.**

Im Ranking der *Financial Times* belegt die
Executive Education der ESMT weltweit Platz 11.
Im deutschen Sprachraum ist sie die Nummer 1.



IHM- FAKULTÄT

PROFESSOR DR. MONT. HUBERT BIEDERMANN (SEMINARLEITER)

ist Leiter des Departments Wirtschafts- und Betriebswissenschaften an der Montanuniversität Leoben und Präsident der ÖVIA.

PROFESSOR DR. LENNART BRUMBY

Studiengangsleiter Service-Ingenieurwesen, DHBW Mannheim

PROFESSOR DR. MARK EBERS

ist Professor für Strategie, Unternehmensentwicklung und Organisation an der Universität Köln, Visiting Lecturer der ESMT, AIM International Visiting Fellow an der University of Strathclyde und Fellow des Institute for Advanced Studies, Hebrew University Jerusalem.

PRIV.-DOZ. DR. KLEMENS H. FISCHER

Gesandter, Ständige Vertretung Österreichs bei der EU; Senior Research Fellow, Lehrstuhl für internationale Politik und Außenpolitik, Universität Köln

PROFESSOR DR. PETER KAJÜTER

ist Inhaber des Lehrstuhls für Internationale Unternehmensrechnung an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster und Visiting Lecturer der ESMT.

DR. KIRSTEN B. FISCHER (PROJEKTLEITUNG)

sowie ausgewiesene Experten der Instandhaltungspraxis aus Industrieunternehmen verschiedener Branchen

PREIS*

€6.900

*Der Preis beinhaltet die Teilnahme am Seminar, ein ESMT-Teilnahmezertifikat und die Seminarunterlagen. Die ESMT-Seminare, die in Deutschland durchgeführt werden, sind zum Zeitpunkt der Drucklegung gemäß §4 Nr. 22a UStG von der deutschen Umsatzsteuer befreit.

Allgemeine Geschäftsbedingungen siehe:
www.esmt.org/agb

TEILNEHMERPROFIL

Führungskräfte im Instandhaltungsmanagement mit technischer Grundausbildung, die Teams und Dienstleister führen.

TEILNEHMERNUTZEN

Die Teilnehmer ergänzen ihr Know-how durch fundierte Strategien und Techniken des Instandhaltungsmanagements. Zusätzlich machen sie sich mit grundsätzlichen kaufmännischen Begriffen und betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen vertraut.

FIRMENNUTZEN

Alle ESMT-Seminare sind praxisorientiert und öffnen Teilnehmern neue Perspektiven. Mit diesem Seminar professionalisieren Unternehmen ihre Ingenieure in der Instandhaltung und profitieren von der Bearbeitung eines konkreten Umsetzungsprojekts. Überdies lebt das Seminar von dem Austausch der Führungskräfte aus unterschiedlichen Unternehmen – ein diverses Netzwerk, dessen vereintes Wissen dem Team und/oder Unternehmen des Teilnehmers auch nach dem Seminar zugutekommt. Wie bei jedem Seminar ist die Weiterbildung darüber hinaus eine der besten Möglichkeiten, qualifizierte Führungskräfte an ein Unternehmen zu binden.

Die hochautomatisierten Prozesse in den produzierenden Unternehmen haben dazu geführt, dass inzwischen bis zu 20 Prozent der beeinflussbaren Herstellkosten zur Instandhaltung aufgewendet werden müssen. Gutes Instandhaltungsmanagement ist also nicht nur für das Aufrechterhalten der Produktionskapazität erforderlich, sondern darüber hinaus ein Wettbewerbsfaktor mit strategischer Bedeutung.

Folglich steigen auch die Anforderungen an die Instandhaltungsmanager. Von ihnen wird erwartet, dass sie mehr als bisher in der Lage sind, unternehmerisch zu denken und handeln. Dementsprechend müssen sie mögliche Werttreiber nutzen und mit den Instrumenten der Kostenrechnung und des Kostenmanagements umgehen können. Ebenso sollten sie wissen, wie man den angestrebten Wertbeitrag mithilfe von Budgetierungsansätzen misst.

Über dieses betriebswirtschaftliche Know-how hinaus, frischen die Teilnehmer im Instandhaltungsmanagement-Programm (IHM) ihr Wissen über die Steuerung eigener und fremder Leistung und die Pflichten des Arbeits-, Umwelt- und Emissionsschutzes auf.

SEMINARINHALTE

- ✓ Instandhaltungsstrategien
- ✓ Analyse und Optimierung von Instandhaltungsprozessen
- ✓ Kostenanalyse und Leistungsverrechnung
- ✓ Budgetierungsmethoden
- ✓ Instandhaltungscontrolling
- ✓ Organisation der Instandhaltung
- ✓ Anforderung an die IT
- ✓ Zukunft der Instandhaltung
- ✓ Fremdfirmenmanagement
- ✓ Verhandlungsmanagement

SEMINARMETHODEN

Interaktiver Vortrag, Plenardiskussion und Erfahrungsaustausch, Expertengespräch, Exkursionen, Workshops, Umsetzungsprojekt in die eigene Praxis mit Mentoren aus Unternehmen und Wissenschaft.

IHM-TEILNEHMER

EINE AUSWAHL DER FUNKTIONEN, DIE IN DIESEM SEMINAR VERTRETEN WAREN

Leiter Instandhaltung, Betriebsingenieur, Leiter Betriebswerkstatt, Leiter Team-Service Erhaltung, Projektleiter, Team Leader Mechanical Availability, Teamleiter Instandhaltung, Teamleiter strategisches Instandhaltungsmanagement

EINE AUSWAHL DER UNTERNEHMEN, DIE IN DIESEM SEMINAR VERTRETEN WAREN

Bayer, Covestro, Georgsmarienhütte, Hüttenwerke Krupp Mannesmann, InfraServ Knapsack, MAN, Miba Frictec, OMV Refining & Marketing, RWE Power, ThyssenKrupp, Vienna Airport

POSTGRADUATE DIPLOMA IN MANAGEMENT – IHR RETURN ON INVESTMENT

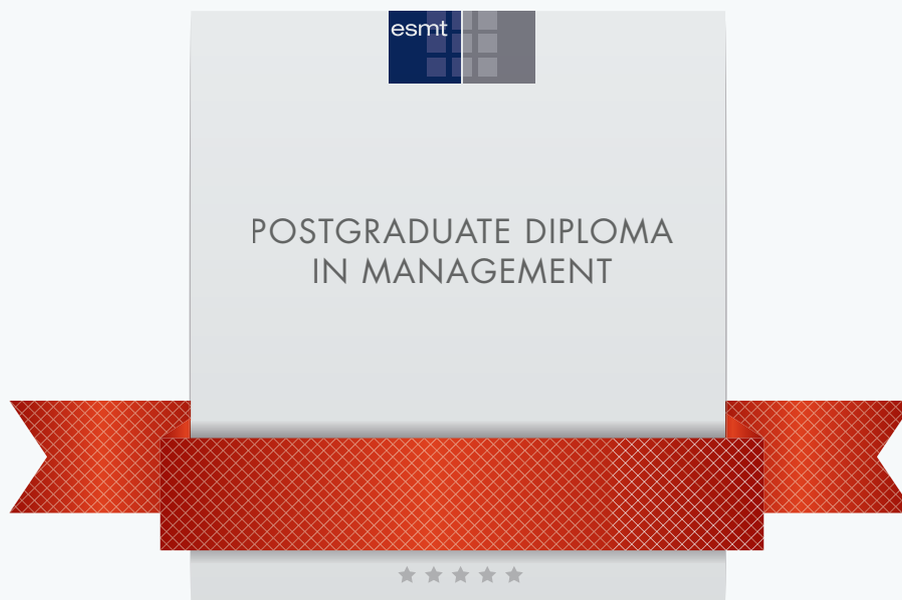
Das Postgraduate Diploma in Management ist ein neuer Abschluss, den die ESMT als wissenschaftliche Hochschule verleiht. Um das Diploma zu erhalten, ist es erforderlich, in dreißig Monaten ein Seminarminimum von drei Wochen (achtzehn Tagen) zu belegen. Bei den Themen handelt es sich um die wesentlichen Bestandteile des General Managements und der Unternehmensführung.

Um sie weiter zu differenzieren, haben wir diese Themen in die folgenden Schwerpunkte unterteilt: Führung und soziale Verantwortung, Technologiemanagement und General Management. Aus ihnen können die Teilnehmer ihren Studienverlauf je nach Interesse, Zeit und Bedarf zusammenstellen.

Die Seminare werden von Fakultätsmitgliedern der ESMT oder von namhaften Gastprofessoren geleitet. Sie werden die Teilnehmer auch während ihres Studiums betreuen und ihnen beratend zur Seite stehen. Die Seminare können wahlweise auf Deutsch oder Englisch belegt werden.

Die Studiengebühren setzen sich ebenfalls variabel zusammen und ergeben sich aus der Summe der gewählten Seminare.

Das Seminar Instandhaltungsmanagement-Programm gehört zu dem Cluster Technologiemanagement und Strategie. Es deckt 11 der 18 Tage ab, die für das Postgraduate Diploma in Management Voraussetzung sind.



Weitere Informationen finden Sie unter:
www.esmt.org/postgraduatediploma



Ausbildung zum IH-Manager auf akademischem Niveau:
Man gewinnt einen fundierten Einblick in aktuelle Strategien und
Techniken der Instandhaltung und baut Kontakte zu Kollegen aus
anderen Unternehmen auf, die über das Programm hinaus einen
dauerhaft wertvollen Austausch ermöglichen.

*Kristijan Madžar, Abteilung Maschinentechnik, Bereich Infrastruktur,
RWE Power*



ANMELDUNG

Carina Fechner im Admissions Office der ESMT
beantwortet alle Fragen zur Anmeldung unter der
Telefonnummer **+49 30 212 31 8049** oder der
E-Mail-Adresse **carina.fechner@esmt.org**.



ORGANISATION

Über die organisatorischen Details werden die
Teilnehmer von der Seminarmanagerin Ruth Rosell
unter der Telefonnummer **+49 2235 406 222** oder
der E-Mail-Adresse **ruth.rosell@esmt.org** informiert.

ESMT

European School of Management and Technology GmbH

Campus Schloss Gracht
Fritz-Erler-Straße 1
50374 Erftstadt

www.esmt.org/instandhaltung
www.esmt.org