

BM Inno

PARTNERUNTERNEHMEN:



Universität
Rostock



Traditio et Innovatio

Wilke, Maack und Partner | wmp consult

GEFÖRDERT VOM:



ANMELDUNG:

Kontakt: Dipl.-Kffr. Tina Breyer

Telefon: +49 (0) 381 498-45 77

Fax: +49 (0) 381 498 4456 o. -4568

E-mail: tina.breyer@uni-rostock.de

Online-Anmeldung und Anmeldeformular zum Download:

<http://www.bm-inno.de>

Anmeldeschluss: 20. August 2010

TAGUNGsort:

Yachthafenresidenz Hohe Düne

Hohe Düne / Am Yachthafen 1-8

D-18119 Rostock-Warnemünde

MIT DEM AUTO:

Über die A 19 / A 20 bis Ausfahrt Rostock-Ost, dann auf die B 105 in Richtung Stralsund, in Rövershagen links abbiegen bis Niederhagen, rechts weiter auf der Bäderstraße, in Hinrichshagen links abbiegen und über Markgrafenheide nach Hohe Düne; alternativ (über die A 20, Rostock-Warnemünde, B103) und mit der Fähre von Warnemünde.

DIE EINGABE FÜR IHR NAVIGATIONSSYSTEM:

Ort: Rostock » Straße: Hohe Düne » Ortsteil: Hohe Düne

MIT DER BAHN:

Hauptbahnhof Rostock, weiter mit der S-Bahn nach Warnemünde (Endstation), dann Fährüberfahrt (ca. 2 Min.) zur Yachthafenresidenz.

Foto: www.hohe-duene.de

BM Inno



ERFOLG DURCH INNOVATION

VERÄNDERUNG IN UNTERNEHMEN GESTALTEN

Abschlusskonferenz des Verbundprojektes BmlInno
Yachthafen Residenz Hohe Düne – Rostock
2. und 3. September 2010



PROGRAMM

2. SEPTEMBER

ab 12:00 Anreise und Registrierung

14:00 Plenarveranstaltung

Grüßworte

Prof. Dr. Wolfgang Schareck, Rektor der Universität Rostock
Jürgen Seidel, Minister für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus, Mecklenburg-vorpommern (angefragt)
Uwe Polkaehn, DGB Nord

Dr. Claudio Zettel, Projektträger im DLR

Innovation: Wissenschaft und Praxis

Innovation braucht Beteiligung und Motivation
Prof. Dr. Lutz von Rosenstiel, Universität Wien

Vom Schiffbau zur Windenergie – Wege zur Bewältigung des Strukturwandels in der Schiffbauindustrie am Beispiel ThyssenKrupp Marine Systems
Reinhard Kuhlmann, Vorstand TKMS AG, Hamburg/Emden

15:30 Kaffeepause

BMIInno

16:00 Vorstellung Ergebnisse des Verbundprojektes BMIInno

Prof. Dr. Friedemann W. Nerding, Universität Rostock
Dr. Erko Martins, Universität Rostock

16:45 Gestaltung von Arbeitnehmerbeteiligung in Innovationsprozessen

Dr. Peter Wilke, Wilke, Maack und Partner, Hamburg

17:30 Innovatives Tagungsgeschehen: Playback Theater Bremen

19:00 Abendessen

3. SEPTEMBER

09:00 Innovation und Beteiligung –

Erfahrungsberichte aus der Projektpraxis

„Besser statt billiger“ im Betrieb – das Projekt Kompetenz & Innovation Achim Vanselow, Institut Arbeit und Qualifikation, Universität Duisburg-Essen

Innovationsstrategien in mittelständischen Unternehmen – das Projekt KMUNNOSTRAT Praxispartner des Projektes

Branchenübergreifender Erfahrungsaustausch und Qualifizierung – das Betriebs- und Personalnetzwerk Canaletto Prof. Dr. Klaus Kost, PCG - Project Consult GmbH

11:00 Kaffeepause

11:30 Abschlussrunde: Anforderungen an

Innovationsprozesse in der betrieblichen Praxis

Jochen Schroth, IG Metall Vorstand
Claudia Kajatin, KVL MV – Kompetenzzentrum Vereinbarkeit Leben in Mecklenburg Vorpommern
Prof. Dr. Klaus Kost, PCG - Project Consult GmbH
Prof. Dr. Lutz von Rosenstiel, Universität Wien
N.N., Unternehmensvertreter

12:30 Mittagimbiss

13:30 Ende der Veranstaltung

Das Verbundprojekt „Betriebsräte und Mitarbeiter in betrieblichen Innovationsprozessen“ (BMIInno) hat in den vergangenen zweieinhalb Jahren untersucht, wie sich MitarbeiterInnen und ihre betrieblichen Interessenvertreter an Innovationsprozessen in Unternehmen beteiligen.

Nun möchten wir Sie ganz herzlich zu unserer Abschlusskonferenz am 2. und 3. September 2010 nach Rostock-Warnemünde einladen. Dort werden wir zusammen mit unseren Praxispartnern die Forschungsergebnisse und Erfahrungen einer breiteren Öffentlichkeit vorstellen. Die Schwerpunkte der Konferenz liegen auf folgenden Themen:

- innovationsförderliche Gestaltung der Arbeitnehmerbeteiligung,
- Motivation von Mitarbeitern, sich innovativ in ihr Unternehmen einzubringen,
- Anforderungen von Innovationsprozessen an betriebliche Akteure.

Prof. Dr. Lutz von Rosenstiel (Universität Wien) und Reinhard Kuhlmann (Vorstandsmitglied Thyssen-Krupp Marine Systems AG) werden den wissenschaftlichen und praxisorientierten Einstieg in die Thematik geben. Gastreferenten aus der betrieblichen Praxis erweitern das Spektrum an Erfahrungen mit Innovationsprozessen und mit der Beteiligung von Mitarbeitern.

Unsere Konferenz gibt Ihnen die Gelegenheit, sich mit Experten sowohl aus der Praxis als auch aus der Forschung auszutauschen. Wir würden uns freuen, Sie bei der BMIInno-Abschlusskonferenz begrüßen zu dürfen.

F. Nerding