

UNIVERSITÄTSFORUM
Ruhr-Universität Bochum
Prof. Dr.-Ing. Michael Pohl
Institut für Werkstoffe
Universitätsstr. 150/Geb. IC 03-353
44801 Bochum

Zweck und Ziele des UNIVERSITÄTSFORUMS

- Förderung von Veranstaltungen, Maßnahmen und Tätigkeiten, die geeignet sind, die Beziehungen wissenschaftlicher Forschung und Lehre zu ihrem wirtschaftlich-industriellen Umfeld zu vertiefen.
- Förderung von Forschungskontakten mit dem Ziel einer wissenschaftlichen Zusammenarbeit der Institute der RUB und deren Mitgliedern mit Unternehmen von Wirtschaft und Industrie.
- Förderung und Entwicklung von Lehrveranstaltungen, Seminaren und Praktika zur Weiterbildung der Mitglieder des Forums.
- Austausch technisch-wissenschaftlicher Informationen und allgemeine Öffentlichkeitsarbeit auf dem Gebiet gemeinsamer wissenschaftlicher Interessen von Hochschule, Wirtschaft und Industrie.

www.uniformum.rub.de

UNIVERSITÄTSFORUM

WISSENSCHAFT–WIRTSCHAFT–INDUSTRIE

in der Gesellschaft der Freunde
der Ruhr-Universität Bochum e. V.



Wir laden ein zur Semesterveranstaltung

Dienstag, 10. Juli 2018, 18.00 Uhr

**„Innovative Medizintechnik in der
Schlaganfallbehandlung“**

Vortrag im „Blue Square“

von Dr.-Ing. Hermann Monstadt
phenox GmbH, Bochum
Medizintechnikunternehmen

Dr.-Ing. Hermann Monstadt



Kurzvita

Dr.-Ing. Hermann Monstadt, geb. 1962 in Bochum, verheiratet, 2 Kinder

Studium

1981 Allg. Maschinenbau, RUB, Diplom
1987 Wirtschaftsingenieurwesen, FH Bochum
1992 Dissertation, Fakultät für Maschinenbau, RUB

Berufliche Laufbahn

1987 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, RUB
1992 Forschungszentrum für Medizintechnik
1997 Berufung in die Geschäftsleitung
1998 Miteigentümer und Gründungsführer der DENDRON GmbH, Bochum
2003 Vice President, Medtronic Neurovascular, Irvine, CA, US
seit 2005 Gründung des Unternehmens phenox GmbH, Bochum, Geschäftsführender Gesellschafter
seit 2015 Gründung des Unternehmens femtos GmbH, Bochum
seit 2017 Geschäftsführender Gesellschafter femtos GmbH
seit 2009 Lehrbeauftragter der Fakultät für Maschinenbau der RUB, Werkstoffe der biomedizinischen Technik

Seit Jahren ist die phenox GmbH mit der Universität freundschaftlich und partnerschaftlich verbunden. Einige junge Absolventen konnten so bereits für eine Tätigkeit bei der phenox gewonnen werden. Für Firmengründer und Geschäftsführer Dr.-Ing. Hermann Monstadt, der zudem als Lehrbeauftragter für Werkstoffe der biomedizinischen Technik an der RUB tätig ist, ist die Kooperation mit der Universität ein wichtiges Element für den Erfolg der phenox. Moderne Werkstoffe wie Nickel-Titan Legierungen sowie die Arbeit an den Implantat-Blutgefäß Grenzflächen sind der zentrale Baustein bei Produkt-Neuentwicklungen. Studenten die sich in diesem Bereich eine Expertise erarbeitet haben, sind ein Gewinn für das wachsende Unternehmen."

Die Veranstaltung findet statt im
**„Blue Square“, Bochum-Innenstadt,
Kortumstraße 90, 4. Etage
(Eingang Passage Voswinkel/Fotobox)**



**anschließend (ab ca. 19.00 Uhr)
kommunikatives Beisammensein**

Weitere Informationen:

**Tel. 02 34 / 32 - 28905
Fax 02 34 / 32 - 14409
E-Mail: pohl@wp.rub.de
www.uniform.rub.de**

Anmeldung

(Bitte bis zum 05.07.2018 an umseitige Anschrift senden!)

An der Semesterveranstaltung am 10.07.2018

nehme ich teil
zu Personen.

Name/
Vorname _____

Firma/
Institut
etc. _____

Adresse _____

Telefon _____

Telefax _____

Ort/Datum _____

Unterschrift _____

kann ich leider nicht teilnehmen, möchte aber weiterhin eingeladen werden.

kann ich leider nicht teilnehmen und möchte nicht weiter eingeladen werden.