# **Faxanmeldung** +49 911-20671-5317

☐ Ich melde mich an zu der Informationsveranstaltung

### **EU-Forschungsförderung**

Nanowissenschaften und -technologien, Werkstoffe und Produktionstechnologien Forschung für KMU

am 10. Mai 2011 in Nürnberg.

☐ Hochschule/Behörde/FMP

Anmeldung bitte bis 2. Mai 2011, pro Person jeweils ein Formular. Teilnahmegebühr und Anmeldebedingungen siehe Veranstaltungshinweise.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Bayern Innovativ GmbH sowie die Datenschutzerklärung und Widerrufsklausel: www.bayern-innovativ.de/aqb; www.bayern-innovativ.de/datenschutz

Bitte senden Sie mir eine Anmeldebestätigung und Rechnung.

Titel, Vorname, Name	
Firma/Institution	
Abteilung/Position	
Ust-ID Nr. (bei Teilnehmern aus EU-Ländern außer Deutschland)	
Straße, Hausnummer	
PLZ, Ort	
Telefon, Fax	
E-Mail	
Datum, Unterschrift	
Wirtschaft	Presse (Bitte Ausweiskopie beilegen und

Medienstelle angeben)

### Veranstaltungshinweise

www.bayern-innovativ.de/eu-nmp2011

#### **★** Tagungsort

Nürnberger Akademie Marmorsaal (2. OG) Gewerbemuseumsplatz 2 90403 Nürnberg

#### **★** Tagungszeit

**Dienstag 10. Mai 2011** 9:30 - 17:00 Uhr

#### **★** Anmeldung

Direkt über unseren Online-Shop:

www.bayern-innovativ-shop.de/eu-nmp2011

oder per Fax +49 911-20671-5317

- \* Anmeldeschluss 2. Mai 2011
- **★** Teilnahmegebühr

Inkl. Dokumentation, Mittags- und Abendimbiss, Erfrischungsgetränken

Wirtschaft

€80,-

Hochschulen/Behörden/ Mitgl. Forum MedTech Pharma e.V. €50,-

Alle Preise zzgl. 19 % MwSt.

#### ★ Anmeldebedingungen

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse. Die Rechnung erfolgt separat an Ihre Postadresse, soweit Sie keine anders lautende Rechnungsanschrift angegeben haben. Die Stornierung ist bis zum 2. Mai 2011 kostenfrei. Danach bzw. bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist die gesamte Gebühr zu entrichten. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist nach Absprache möglich. Bayern Innovativ behält sich vor, unvermeidliche Programmänderungen vorzunehmen.

#### ★ Konzeption und Organisation

Bayern Innovativ GmbH, EU-Kooperationsbüro Gewerbemuseumsplatz 2, 90403 Nürnberg Tel.: +49 911-20671-317 Fax: +49 911-20671-5317 E-Mail: zehnter@bayern-innovativ.de

www.een-bayern-innovativ.de

#### ★ Partner



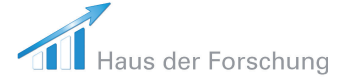
Technologiezentrum













Nanowissenschaften und -technologien,
 Werkstoffe und Produktionstechnologien

\* Forschung für KMU





### **Einladung**

## Programm, 10. Mai 2011

Im 7. Forschungsrahmenprogramm stellt die EU insgesamt etwa 3,5 Mrd. Euro für die Förderung im Bereich "Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und Neue Produktionstechnologien" (NMP) zur Verfügung. Gefördert werden Forschungs- und Entwicklungsprojekte, die einen Beitrag zur Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit der europäischen Industrie leisten. Eine starke Beteiligung der Wirtschaft und insbesondere kleiner und mittlerer Unternehmen (KMU) ist ausdrücklich gewünscht.

Der nächste Aufruf zur Einreichung von Förderanträgen wird voraussichtlich im Juli 2011 veröffentlicht. Die einzelnen Förderthemen werden zurzeit abschließend diskutiert. Mit dem Programm "Forschung für KMU" steht daneben eine themenoffene Fördermöglichkeit zur Verfügung.

Um Interessenten frühzeitig die Gelegenheit zur Vorbereitung von Förderanträgen zu geben, findet am 10. Mai 2011 ein Informationstag in Nürnberg statt. Die Bayern Innovativ und die Bayerische Forschungsallianz, beide Partner im "Haus der Forschung" sowie im Enterprise Europe Network, laden Sie herzlich zu dieser Veranstaltung ein.

Als Fachreferenten stehen Mitarbeiter der Nationalen Kontaktstellen "Nano", "Werkstoffe" und "Produktion" sowie "KMU-Maßnahmen" zur Verfügung. Der Erfahrungsbericht eines erfolgreichen bayerischen Antragstellers und Projektkoordinators sowie die Vorstellung des Unterstützungsangebots in Bayern runden das Programm ab. Diskussionen und Pausen bieten Möglichkeiten zum Austausch mit Teilnehmern und Referenten.

Wir freuen uns, Sie in Nürnberg begrüßen zu können.



Prof. Dr. Josef Nassauer Bayern Innovativ GmbH



Prof. Dr. h.c. Harun Parlar Bayerische Forschungsallianz GmbH

Josef NoySomer Allo

#### 09:30 Uhr

#### Begrüßung im Haus der Forschung

Prof. Dr. Josef Nassauer Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg

#### 09:45 Uhr

#### Kurzvorstellung FP7

Dr. Nico Riemann Bayerische Forschungsallianz GmbH (BayFOR), Nürnberg

#### 10:00 Uhr

#### NMP in FP7: Stand/Neuigkeiten/Trends

Ingo Rey

NKS Werkstoffe, Forschungszentrum Jülich

#### 10:15 Uhr

## Zukünftige Förderthemen im Programmteil "Nanotechnologie"

Dr. Olaf Rotthaus NKS Nano, VDI Technologiezentrum GmbH, Düsseldorf

#### 11:00 Uhr

# Zukünftige Förderthemen im Programmteil "Werkstoffe"

Ingo Rey

NKS Werkstoffe, Forschungszentrum Jülich

#### 11:45 Uhr

#### Diskussion

#### 12:00 Uhr

#### Mittagspause

#### 13:00 Uhr

# Mögliche Förderthemen in den Programmteilen "Produktion" und "Integration", incl. Public Private Partnerships

Erik Mertens NKS Produktion, Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

#### 13:45 Uhr

#### Antragstellung in NMP:

#### Projekttypen und formale Kriterien

Ingo Rey

NKS Werkstoffe, Forschungszentrum Jülich

#### 14:00 Uhr

#### Das NMP-Projekt "Single Molecule Workstation": Erfahrungsbericht eines bayerischen Koordinators

Dr. Stefanie Klemm

TILL I.D. GmbH, Gräfelfing

#### 14:30 Uhr

#### Diskussion

#### 14:45 Uhr

#### Kaffeepause

#### 15:10 Uhr

#### Antragstellung in NMP:

#### Erfahrungen und Erfolgskriterien

Erik Mertens

NKS Produktion, Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

#### 15:30 Uhr

#### Themenunabhängige Förderung der EU: Die KMU-Maßnahmen

Dr. Uwe Schüssler

NKS KMU-Maßnahmen, Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg

#### 16:15 Uhr

# Unterstützung in Bayern bei Projektstrukturierung und Antragsstellung

Dr. Panteleïmon Panagiotou Bayerische Forschungsallianz GmbH (BayFOR), München

#### 17:00 Uhr

#### Abschlussdiskussion und Get-together

Moderation: Dr.-Ing. Karl-Heinz Hanne EU-Kooperationsbüro

Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg