



Veranstaltungsort

Montanuniversität
Leoben
Hauptgebäude
Hörsaal
Kunststoffkunde
Franz-Josef-Str. 18
8700 Leoben
Austria

Anmeldeformular

Informationsveranstaltung Call NMP 9. Juni 2011

Technologieakademie
Tel.: 03842 / 46010 - 10
Fax: 03842 / 46010 - 40
Email: technologieakademie@unileoben.ac.at
<http://technologieakademie.unileoben.ac.at>

Titel, Vorname, Nachname

Firma, Abteilung, Position

Adresse, Telefon, Fax, Email

Rechnungsadresse

Datum:

Unterschrift:

Impressum: Für den Inhalt verantwortlich: Montanuniversität Leoben - Außeninstitut, Peter Tunner Straße 27, A-8700 Leoben,
Tel.: +43 3842 46010-10, Fax: +43 3842 46010-40,
m: technologieakademie@unileoben.ac.at, <http://technologieakademie.unileoben.ac.at>

Fotos: www.fotolia.de • Grafische Gestaltung: Montanuniversität Leoben - Außeninstitut, www.ausseninstitut-leoben.at



Informationsveranstaltung - FP7 - Neuer NMP Call Nanosciences, Nanotechnologies, Materials and new Production Technologies

TECHNOLOGIEAKADEMIE · BERUFSBEGLEITENDE WEITERBILDUNG



FFG



Informationsveranstaltung zur neuen Ausschreibung im NMP Programm (7. EU-Forschungsrahmenprogramm)

Ziel dieser Informationsveranstaltung ist es, einen frühzeitigen Überblick über die geplanten thematischen Schwerpunkte im neuen NMP-Call 2011 (Veröffentlichung: Sommer 2011) zu geben. Der geplante NMP-Call umfasst eine Vielzahl von verschiedensten thematischen Bereichen, wie

- a) Nanosciences and Nanotechnologies** (z.B.: Einsatz von Nanotechnologien im Umwelt-, Energie und Gesundheitsbereich; Sicherheitsaspekte der Nanotechnologien; etc.);
- b) Materials** (z.B.: Innovative Materialien für diverse neuartige Anwendungsgebiete; etc.);
- c) New Production** (z.B.: Hocheffiziente chemische Syntheseverfahren; etc.);
- d) Integration** (z.B.: neue umweltfreundliche Verarbeitungsmethoden von mineralischen Rohstoffen; etc.);
- e) Factories of the Future** (z.B.: neue Technologien für Gießen und Umformen; etc.);
- f) Energy-efficient Buildings** (z.B.: neue Werkstoffe für „smart windows“; etc.);
- g) Green Cars** (z.B.: Innovative Leichtbaumaterialien; etc.).

Zielgruppe

Alle die beabsichtigen, einen Projektantrag bei der kommenden NMP-Ausschreibung (als Projektkoordinator oder als Projektpartner) einzureichen. Dies können Vertreter von Universitäten/Forschungseinrichtungen; Firmen (Industrie oder KMUs) oder sonstiger Interessensvertretungen (z.B.: Materialcluster; Automobilcluster; etc.) sein.

Datum und Ort

Donnerstag, 9. Juni 2011, 13 - 17 Uhr

Montanuniversität Leoben

Hauptgebäude

Hörsaal Kunststoffkunde, 3. Stock

Franz-Josef-Straße 18

8700 Leoben

Agenda

- 13:00 Begrüßung und kurze Einleitung (Vorteile, die sich aus einer Teilnahme im 7. Forschungsrahmenprogramm ergeben)
Mag. K. Rehatschek - Montanuniversität Leoben
- 13:15 Übersicht über die Ausschreibungsschwerpunkte im geplanten NMP-Call
DI G. Kern - FFG; Nationale Kontaktperson für das NMP Programm
- 14:00 Fragen und Diskussion
DI G. Kern - FFG
- 14:15 Kaffeepause
- 14:45 Erfahrungsberichte/Forschungsrahmenprogramm – NMP
- 15:15 Erfolgsaussichten (basierend auf den letzten Ausschreibungsrunden) und worauf muss im speziellen geachtet werden, um einen Projektantrag erfolgreich einzureichen
DI G. Kern - FFG
- 15:45 Alternative Förderprogramme zum NMP Programm
z.B.: Intelligente Produktion; Coal & Steel; etc.
Dr. P. Staberhofer, Mag. K. Rehatschek - Montanuniversität Leoben
- 16:15 Diskussion und Abschlussworte
DI G. Kern - FFG
- 16:30 Buffet & Netzwerkaktivitäten

Anmeldung

Die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist kostenlos. Aus organisatorischen Gründen bitten wir Sie, sich trotzdem zu dieser Veranstaltung bis spätestens 1. Juni 2011 anzumelden.

Dazu gibt es folgende Möglichkeiten: online unter <http://technologieakademie.unileoben.ac.at>; per Anmeldeformular auf der Rückseite oder per e-Mail an technologieakademie@unileoben.ac.at