

Fortbildungsveranstaltung

Projektentwicklung und Antragstellung im 7. EU-Forschungsförderprogramm

„Nanowissenschaften und –technologien, Materialforschung und neue Produktionsverfahren (NMP)“

26. August 2009, IVAM e.V., Technologiezentrum Dortmund

Diese Fortbildungsveranstaltung stellt Ihnen in Theorie und Praxis die Planung und administrativen Erfordernisse einer Antragstellung im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm vor. Sie lernen die Verfahrensfragen und Begutachtungskriterien für die Antragstellung im EU-Programm „Nanowissenschaften und –technologien, Materialforschung und neue Produktionsverfahren“ kennen. Zielsetzung ist, Ihnen gute Kenntnisse über die Erfolgskriterien und Stolpersteine bei der Antragstellung zu vermitteln, um Fehler zu vermeiden und Ihre Chancen bei der Einwerbung der im freien Wettbewerb zu vergebenden Mittel zu erhöhen.

Programm

Ab 9:30	Anmeldung mit Empfangskaffee
10:00 Uhr	Begrüßung / Einleitung <i>Michael R. Becker</i> , EuroConsult Research & Education
10:15 Uhr	Wie schreibe ich einen erfolgreichen Antrag <ul style="list-style-type: none">• Entstehung von Arbeitsprogrammen im EU-Programm NMP• Projektplanung – Anforderungen und erforderliche Aktivitäten• Bildung strategischer Allianzen<ul style="list-style-type: none">○ Auswahl geeigneter Partner○ Aufgaben im Konsortium (Koordinator, Partner, Auftragnehmer) <i>Ingo Rey</i> , Nationale Kontaktstelle NMP des BMBF (PTJ)
11:30 Uhr	Kaffeepause
11:45 Uhr	<ul style="list-style-type: none">• Formale Kriterien für den Antrag<ul style="list-style-type: none">○ Value Chain - Europäischer Mehrwert○ Bestandteile des Antrags○ Antragsverfahren / Ablauf der Antragstellung (Fristen; ein- und zweistufiges Verfahren)○ Finanzielle Richtlinien○ Ressourcenaufstellung○ Spezifika der Förderinstrumente im EU-Programm NMP <i>Ingo Rey</i> , Nationale Kontaktstelle NMP des BMBF (PTJ)
12:45 Uhr	Mittagspause
13:30 Uhr	<ul style="list-style-type: none">• Erfolgskriterien für den Antrag<ul style="list-style-type: none">○ Stolpersteine / Ablehnungsgründe○ Widerspruchsverfahren (Redress)
14:30 Uhr	<ul style="list-style-type: none">• Evaluierungsverfahren<ul style="list-style-type: none">○ Zulassung-/ Bewertungskriterien○ Ablauf <i>Ingo Rey</i> , Nationale Kontaktstelle NMP des BMBF (PTJ)
15:30 Uhr	Kaffeepause
15:45 Uhr	<ul style="list-style-type: none">• Erfahrungen eines erfolgreichen Antragstellers und/oder Gutachters <i>N.N.</i>
16:30 - 17:00	Abschlussdiskussion / Ende der Veranstaltung