

Nationale Kontaktstelle Produktion
im 7. EU-Forschungsrahmenprogramm 2007 – 2013



Informationsbrief Nr. 7-12 der Nationalen Kontaktstelle Produktion

18. März 2009

PRODUKTION im Thema 4 „Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und Neue Produktionstechnologien“ - NMP

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Einreichungsfrist für die 1. Stufe von LARGE-, SME- und SMALL-Projekten in der **3. Ausschreibung** zum Thema 4 „**Nanowissenschaften, Nanotechnologien, Werkstoffe und Neue Produktionstechnologien**“ - NMP im **7. EU-Forschungsrahmenprogramm (RP7)** ist seit 17. Februar 2009 beendet. Die Evaluierungsergebnisse erwarten wir in der Zeit vor Ostern.

Denjenigen unter Ihnen, die sich an einem Projektvorschlag beteiligt haben, drücken wir natürlich die Daumen für eine positive Evaluierung! Einreichungsfrist für die 2. Stufe wird dann der 22. Juli 2009 sein.

In der 2. Ausschreibung, deren 2. Stufe Ende 2008 fertig evaluiert worden ist, waren Produktions- und Integrationsvorschläge wieder sehr erfolgreich. Sie hatten mit 21,2% eine überdurchschnittlich hohe Erfolgsquote. Etwa ein Drittel aller erfolgreichen Produktionsvorschläge kam dabei aus Deutschland.

Wie geht es nun weiter im Rahmenprogramm, mit der nächsten, der 4. NMP-Ausschreibung?

Zurzeit wird das Arbeitsprogramm 2010 (WP 2010) erarbeitet.

Es zeichnet sich ab, dass es durch den europäischen Recovery Plan beeinflusst sein wird, der Ende November 2008 von der EU-Kommission als Antwort auf die jüngste weltweite Wirtschaftskrise entwickelt wurde. Dort sind neben umfangreichen finanzpolitischen Maßnahmen 3 Hauptthemen für Forschungs- und Entwicklungsziele identifiziert worden: Innovationen im Produktionsbereich, in der Bauindustrie und im Automobilsektor. Diese Ziele sollen im Rahmen von Public Private Partnership-Initiativen (PPP-Initiativen) umgesetzt werden.

Das NMP-Programm mit seinem Produktionsbereich wird dabei als ein Schwerpunkt angesehen, die Hauptziele der drei PPP-Initiativen anzugehen. Dabei sind koordinierte Aufrufe mit anderen Direktoraten bzw. Generaldirektionen geplant.

Für das NMP-Arbeitsprogramm zeichnet sich ab, dass wohl ein Teil der Produktionsthemen aus der klassischen NMP-Struktur herausgelöst und einem Teil B zugeschlagen wird, der unter der Überschrift der „Recovery Plan-bezogenen Private Public Partnership-Initiativen“ steht. Die drei PPP-Initiativen sind:

- „Factories of the Future“
- „Energy Efficiency Buildings“
- “Green Cars”

Wir haben noch keine Angaben darüber, wie diese PPP-Initiativen des Teils B im Detail durchgeführt werden sollen. Es scheint jedoch so zu sein, dass die Aufrufe nicht nach den Instrumenten sondern nach den PPP-Initiativen erfolgen werden. Möglicherweise wird die Antragstellung 1-stufig erfolgen, um den Prozess zu beschleunigen. Der Zeitpunkt der Ausschreibung ist auf Ende Juli 2009 geplant.

Neben diesem Teil B der neuen PPP-Initiativen wird der Teil A der Produktions- und Integrationsthemen in NMP in der bekannten Form ausgeschrieben werden. Vermutlich wird die 4. Ausschreibung für diesen Teil A auch Ende Juli 2009 erfolgen, wobei wohl das 2-stufige Antragsverfahren beibehalten wird.

Sobald wir weitere belastbare Informationen zum neuen Arbeitprogramm 2010 und zur Durchführung der PPP-Initiativen haben, werden wir Sie selbstverständlich sofort informieren.

Bei allen Fragen zum RP7 Bereich Produktion steht Ihnen unser NCP-Team jederzeit zur Verfügung und unterstützt Sie gerne.

Die Beratung ist für Sie kostenfrei und wird im Rahmen unsererer BMBF-Aufgaben durchgeführt .

Bei Interesse an den Themenbereichen Nanotechnologien, -wissenschaften und Werkstoffe wenden Sie sich bitte an

Herrn Dr. Martin Vogt und Team (Nanotechnologien) eu.nano@vdi.de

Herrn Dr. Gerd Schumacher und Team (Werkstoffe) eu.werkstoffe@fz-juelich.de

Freundliche Grüße
FORSCHUNGSZENTRUM KARLSRUHE GMBH
Nationale Fachkontaktstelle Produktion

gez. Dr. Helmut Remp

gez. Dorothee Weisser

Hinweis gem. § 33 des BDSG: Der Versand dieses Briefes erfolgt über eine Adressdatei, die mit Hilfe der automatisierten Datenverarbeitung geführt wird.