

## Partner bei der Förderung wissenschaftlicher Projekte

**Projektträger-Tag 2014: Experten für öffentliche Forschungsförderung treffen sich in Karlsruhe / Vortrag von Staatssekretärin Cornelia Quennet-Thielen (BMBF)**

Die Entwicklung, praktische Umsetzung und Evaluierung von Forschungsprogrammen zu großen gesellschaftlichen Fragen stehen am 4. und 5. Juni 2014 im Fokus einer Tagung am Karlsruher Institut für Technologie (KIT). Diese Aufgaben nehmen die verschiedenen Projektträger in Deutschland im Auftrag von Bundes- und Landesministerien wahr: Sie initiieren beispielsweise Forschungsprojekte in den Lebenswissenschaften, zur Erhaltung einer gesunden Umwelt oder für effiziente und nachhaltige Technologien und begleiten die geförderten Projekte. Zum Projektträgetag sind Vertreterinnen und Vertreter der Medien herzlich eingeladen. Bitte melden Sie sich mit beiliegendem Formular an.

„Wirkungsvolle Unterstützung bei der Projektförderung in Verbindung mit wissenschaftlichem Sachverstand und Organisationserfahrung – darin liegt die Kernkompetenz der Projektträger. Die Bundesregierung ist auf diese Unterstützung angewiesen. Die Projektträger tragen wesentlich zu einer erfolgreichen Bildungs- und Forschungspolitik bei“, so Cornelia Quennet-Thielen, Staatssekretärin im Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF). Beim Projektträgetag wird sie in ihrem Vortrag „Bund und PT: Gemeinsam für gute Bildung, Forschung und Innovation“ über die Zusammenarbeit zwischen der Bundesregierung und Projektträgern sprechen (Mittwoch, 4. Juni 2014, 11.30 Uhr, KIT-Campus Nord). Ministerialrat Magnus Milde, Leiter des Referats für Förderverfahren und Projektträger im BMBF, wird neue Entwicklungen in der Projektförderung des Ministeriums vorstellen (Mittwoch, 4. Juni 2014, 14.15 Uhr, FTU, KIT-Campus Nord).

Den Projektträger-Tag, den das Netzwerk der Projektträger veranstaltet, organisiert in diesem Jahr der Projektträger Karlsruhe (PTKA) am Campus Nord des KIT. „Wir freuen uns sehr, rund 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der deutschen Projektträger am KIT begrüßen zu können“, so Dr. Ulrich Breuer, Vizepräsident für Wirtschaft und Finanzen des KIT. „Der Projektträger Karlsruhe am KIT versteht sich als kompetenter Partner und Dienstleister für die Bun-

### Monika Landgraf Pressesprecherin

Kaiserstraße 12  
76131 Karlsruhe  
Tel.: +49 721 608-47414  
Fax: +49 721 608-43658  
E-Mail: [presse@kit.edu](mailto:presse@kit.edu)

### Weiterer Kontakt:

Margarete Lehné  
Pressereferentin  
Telefon: +49 721 608-48121  
Fax: +49 721 608-43658  
E-Mail:  
[margarete.lehne@kit.edu](mailto:margarete.lehne@kit.edu)

des- und Landesministerien – zusammen mit den anderen Projektträgern in einem leistungsfähigen Netzwerk.“

Ein Themenschwerpunkt des Projektträgertages widmet sich internationalen Aspekten. Hierzu werden aktuelle Entwicklungen in der Internationalisierungsstrategie der Bundesregierung präsentiert. In einem Vortragsblock zu neuen Förderinstrumenten der Europäischen Union berichtet Dr. Karl-Friedrich Ziegahn, Leiter des Bereichs Natürliche und gebaute Umwelt am KIT, über das Konsortium „KIC-InnoEnergy“, das Ausbildungsangebote, Innovationsstrategien und Geschäftsideen für den Energiesektor entwickelt und umsetzt (Donnerstag, 5. Juni 2014, 11.15 Uhr, FTU, KIT-Campus Nord).

Eine zentrale Aufgabe für Projektträger ist die Kommunikation sowohl mit dem jeweiligen Fachpublikum als auch mit der breiten Öffentlichkeit. Auf der Tagung diskutieren die Experten daher auch, welche Rolle die Öffentlichkeitsarbeit über Social-Media-Kanäle derzeit hat und welche Möglichkeiten und Herausforderungen sich hierbei ergeben.

#### **Besichtigungsprogramm am 04.06. am KIT-Campus Nord**

Am Mittwoch, 4. Juni, finden zwischen 12.05 Uhr und 13.05 Uhr sowie zwischen 13.10 Uhr und 14.10 Uhr Besichtigungstouren zu Forschungsanlagen am Campus Nord des KIT statt, die Touren starten am FTU. Auch dazu sind Vertreterinnen und Vertreter der Medien herzlich eingeladen. Interessierte melden sich bitte mit dem beiliegenden Formular an.

#### **Weitere Informationen und vollständiges Programm unter:**

[www.ptka.kit.edu/downloads/Flyer\\_Projekttraegertag2014\\_Web.pdf](http://www.ptka.kit.edu/downloads/Flyer_Projekttraegertag2014_Web.pdf)

Der Projektträger Karlsruhe (PTKA) unterstützt Bundes- und Landesministerien bei der Gestaltung und Umsetzung von Förderprogrammen und begleitet Partner aus Wissenschaft und Wirtschaft bei der Verwirklichung ihrer Projekte. Thematische Schwerpunkte sind Produktion und Innovation, Wasser und Umwelt sowie Energie und Entsorgung. Seit über 40 Jahren bringt der Projektträger Karlsruhe Industrie und Wissenschaft in innovativen Kooperationsprojekten zusammen, um neuartige Lösungen für die Zukunft zu ermöglichen.

**Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts nach den Gesetzen des Landes Baden-Württemberg. Es nimmt sowohl die Mission einer Universität als auch die Mission eines nationalen Forschungszentrums in der Helmholtz-Gemeinschaft wahr. Thematische Schwerpunkte der Forschung sind Energie, natürliche und gebaute Umwelt sowie Gesellschaft und Technik, von fundamentalen Fragen bis zur Anwendung. Mit rund 9400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, darunter mehr als 6000 in Wissenschaft und Lehre, sowie 24 500 Studierenden ist das KIT eine der größten Forschungs- und Lehreinrichtungen Europas. Das KIT verfolgt seine Aufgaben im Wissensdreieck Forschung – Lehre – Innovation.**

Diese Presseinformation ist im Internet abrufbar unter: [www.kit.edu](http://www.kit.edu)