

Ausschreibung Frühjahr 2017

Projektförderung durch das Bayerisch-Kalifornische Hochschulzentrum Deadline: 15. April 2017

Das Bayerisch-Kalifornische Hochschulzentrum (Bavaria California Technology Center, BaCaTeC, www.bacatec.de) fördert die **Zusammenarbeit zwischen bayerischen und kalifornischen Forschungseinrichtungen** in den High-Tech-Bereichen Life Sciences, Informations- und Kommunikationstechnologie, neue Werkstoffe, Umwelttechnik und Mechatronik. **Anlauffinanzierungen zur Etablierung neuer Projekte**, insbesondere zur Unterstützung eines projektbezogenen Wissenschaftlertauschs, werden bevorzugt gefördert.

Chancen auf eine finanzielle Unterstützung haben Projektvorschläge, die einen **Neuanfang für dauerhafte Kooperationen** zwischen bayerischen und kalifornischen Einrichtungen beschreiben, und die in Zukunft von anderen Fördereinrichtungen unterstützt werden. **Auch Interaktionen zwischen Firmen und Hochschulen werden gefördert.** Die Mittel sollen als Startfinanzierungen für Fahrt- und Aufenthaltskosten dienen. Die Fördersumme für ein Projekt ist in der Regel **auf 10.000 € begrenzt.**

Ein **Formular zur Antragstellung** für eine Förderung zur Zusammenarbeit mit den kalifornischen Hochschulen bzw. mit der kalifornischen Wirtschaft steht im Internet unter www.bacatec.de zur Verfügung. Nächster **Einsendeschluss** für Anträge ist der **15. April 2017**. Die Länge des Antrags ist auf **maximal zwei DIN-A4-Seiten** begrenzt. Die Auswahl der zu fördernden Projekte wird Anfang Juni vorgenommen.

*P.S.: Bitte beachten Sie auch das neue Programm für Anschlussförderungen bereits erfolgreich angestoßener Projekte zum gleichen Einsendeschluss:
Aktuelle Informationen unter www.bacatec.de.*

Geschäftsführer:

Dr. Rainer Rosenzweig

Henkestr. 11 • 91054 Erlangen
Tel.: +49 9131 85 2400-1 • Fax: -2
info@bacatec.de • www.bacatec.de

Leitungsgremium:

Prof. Dr. Günther Greiner

Lehrstuhl für Informatik 9
Uni Erlangen • Cauerstr. 11
D-91058 Erlangen

Prof. Dr. Jürgen Winkler

Molekulare Neurologie, Uniklinikum Erlangen • Schwabachanlage 6 • D-91054 Erlangen

Prof. Dr. Achim Wixforth

Lehrstuhl für Experimentalphysik I
Uni Augsburg • Universitätsstr. 1
D-86159 Augsburg

Announcement Spring 2017

Funding of projects by the Bavaria California Technology Center Deadline: April 15th, 2017

The Bavaria California Technology Center (BaCaTeC, www.bacatec.de) promotes the **cooperation of research facilities in Bavaria and California** in the high-tech areas of life sciences, information- and communication technologies, new materials, environmental technology and mechatronics. Preferred subject of sponsoring is the **initial funding of new projects**, especially those which support the exchange of scientists in reference to the projects.

Financial support may be granted to submitted projects that describe the **initiation of lasting cooperation** between Bavarian and Californian facilities and which will be supported by other institutions in the future. **Interactions between universities and companies are sponsored as well.** The initial funding provided by BaCaTeC will mainly cover expenses for travel and accommodations. The general **upper limit** of financial support is **€ 10,000** per project.

Application forms for financial support of the cooperation with universities (and the economy) in California are available at www.bacatec.de. The next deadline will be **April 15th, 2017**. Applications are **limited to two pages** (DIN-A4). Sponsored projects will be selected by the beginning of June.

P.S.: Please consider also our new program for subsequent support of successfully initiated projects (same deadline April 15th): www.bacatec.de.

Managing Director:

Dr. Rainer Rosenzweig

Henkestr. 11 • D-91054 Erlangen
Phone: +49 9131 85 2400-1 • Fax: -2
info@bacatec.de • www.bacatec.de

Executive Committee:

Prof. Dr. Günther Greiner

Dept. of Computer Sciences 9
Univ. of Erlangen • Cauerstr. 11
D-91058 Erlangen • Germany

Prof. Dr. Jürgen Winkler

Molekular Neurology, Clinical
Center • Schwabachanlage 6
D-91054 Erlangen • Germany

Prof. Dr. Achim Wixforth

Chair I for Experimental Physics
Univ. of Augsburg • Univ.str. 1
D-86159 Augsburg • Germany