

Ausschreibung Frühjahr 2023

Projektförderung durch das Bayerisch-Kalifornische Hochschulzentrum Inkl. „Visiting Scholarships Artificial Intelligence“ (VSAI) und Sonderkonditionen für KI-Anträge zur Hightech Agenda Bayern Deadline: 15. April 2023

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 Wissenschaftlerausstauschs, 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. In der Förderlinie „Joined Public-Private Proposals“ werden **auch Anträge mit Firmenbeteiligung** unterstützt. **Für Projektvorschläge im Bereich der Künstlichen Intelligenz / Digitalisierung entfällt die Voraussetzung der „Neuanbahnung“, d.h. in diesen Gebieten können Anträge auch von etablierten Kooperationspartnern gestellt werden.** Die Mittel sollen als Startfinanzierungen für Fahrt- und Aufenthaltskosten dienen. Die Fördersumme für ein Projekt ist **auf 10.000 € begrenzt**.

Mit dem Programm „Visiting Scholarships Artificial Intelligence“ (VSAI) wird die Einladung ausgewiesener Referent(inn)en aus Kalifornien unterstützt. Maximale Antragssumme (VSAI): 3.000 €.

Formulare zur Antragstellung stehen im Internet unter www.bacatec.de zur Verfügung. Nächster **Einsendeschluss** für Anträge ist der **15. April 2023**. Die Länge des Antrags ist auf **maximal zwei DIN-A4-Seiten** begrenzt. Die Auswahl der zu fördernden Projekte wird Anfang Juni vorgenommen. Maßnahmenbeginn bei Bewilligung: jeweils der 1. Juli 2023.

*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. 91 • 91052 Erlangen
Tel.: +49 9131 85 2400-1 • Fax: -2
info@bacatec.de • www.bacatec.de

Leitungsgremium:

Prof. Dr. Wolfgang Brütting
Institut für Physik – Experimental-
physik IV • Uni Augsburg • Universi-
tätsstr. 1 • D-86159 Augsburg

Prof. Dr. Marc Stamminger
Lehrstuhl für Informatik 9
Uni Erlangen • Cauerstr. 11
D-91058 Erlangen

Prof. Dr. Jürgen Winkler
Molekulare Neurologie, Uniklini-
kum Erlangen • Schwabachan-
lage 6 • D-91054 Erlangen