
NETZWERK / Europäische Hilfe für Kompetenzzentrum

Mechatronik fördern

Das Kompetenznetzwerk Mechatronik in Göppingen soll nach den Vorstellungen des Landtagsabgeordneten Dietrich Birk in ein europäisches Förderprogramm.

GÖPPINGEN Der Göppinger CDU-Landtagsabgeordnete Dr. Dietrich Birk hat sich an den Wirtschaftsminister des Landes Baden-Württemberg, Ernst Pfister, gewandt und um Unterstützung gebeten, das Kompetenznetzwerk Mechatronik in Göppingen bei der Konzeption und Mittelvergabe im Rahmen des "Ziel 2-Programms" im Rahmen des Europäischen Strukturfonds zu berücksichtigen. Die Mechatronik sei eine der zentralen Schlüsseltechnologien für Baden-Württemberg, das gerade in diesem Bereich auf starke Cluster angewiesen sei. In der neuen Förderperiode 2007 bis 2013 des Strukturfonds der Europäischen Union soll nun erstmals ein Teil der so genannten "Ziel 2-Fördermittel" von insgesamt etwa 128 Millionen Euro in Baden-Württemberg für Maßnahmen bereit stehen, die nicht mehr an bestimmte Gebiete, sondern vielmehr an das Thema "Clusterentwicklung" gebunden sind.

Der erfolgreiche Aufbau des Kompetenznetzwerkes ist nach mittlerweile sechs Jahren erfolgreich abgeschlossen. Der Fachhochschulstandort Göppingen bringt dabei wissenschaftliche Expertise in das Kompetenznetzwerk Mechatronik mit Partnern aus der regionalen Wirtschaft, der Fachhochschule, der Stadt Göppingen und der Wirtschaftsfördergesellschaft Region Stuttgart (WRS) ein. Momentan hat das Netzwerk rund 70 Mitgliedsunternehmen, weitere 200 Unternehmen halten regelmäßigen Kontakt.

Erscheinungsdatum: Donnerstag 15.03.2007

Quelle: <http://www.suedwest-aktiv.de/>

SÜDWEST AKTIV - Copyright 2002 Südwest Presse Online-Dienste GmbH
Alle Rechte vorbehalten!

← [zurück zum Artikel](#)

← [zurück zur Ressort-Übersicht](#)