



FCI
FONDS DER
CHEMISCHEN
INDUSTRIE



VCI
nord



Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Otto Diels-Institut
für Organische Chemie

Presseinformation

175/2010

Einrichtung eines Praktikums zur Synthese von Polymeren:

Otto Diels-Institut für Organische Chemie der Uni Kiel erhält 20.000 Euro vom Fonds der Chemischen Industrie

Kiel, 30. November 2010 – Am Otto-Diels-Institut für Organische Chemie, Teil der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, wird das Lehrangebot im Bereich der Polymerchemie ausgebaut. Möglich macht dies eine Zuwendung von 20.000 Euro, die der Fonds der Chemischen Industrie (FCI) dem Institut zur Verfügung gestellt hat für die Einrichtung von Praktika zur Synthese von Polymeren. „Die chemische Industrie ist eine der innovativsten Branchen in Deutschland. Um diesen Vorsprung im internationalen Wettbewerb zu behaupten, fördern wir gezielt die Hochschulausbildung“, sagt Dr. Matthias Peters vom Verband der Chemischen Industrie, Landesverband Nord (VCI Nord). Neben möglichen finanziellen Zuwendungen aus dem Fonds der Chemischen Industrie umfasse diese Förderung auch gezielte Veranstaltungen, um Hochschulen mit Unternehmen in Kontakt zu bringen. „Die Polymerchemie spielt in fast allen Bereichen des täglichen Lebens eine wesentliche Rolle. An der Uni Kiel wird mit dem geplanten Projekt die Möglichkeit geschaffen, die bisher nur abstrakt vermittelten Lehrinhalte in kleinen Gruppen mit intensiver Betreuung praktisch zu erproben. Das verdient unsere Unterstützung.“ so Peters weiter. Juniorprofessorin Anne Staubitz, die diese Förderung beim FCI beantragt hat, freut sich über die Unterstützung: „Neben dem Aufbau meiner Forschungsgruppe ist es mein Ziel, die Fachrichtung Polymerchemie auch in der Lehre zu stärken. Ich möchte meine Vorlesungen und Übungen nun mit einem Praktikum ergänzen, um Studenten der Chemie oder Materialwissenschaften die Möglichkeit zu geben, wichtige Techniken der Polymerchemie kennen zu lernen und einen Einblick in moderne Fragestellungen dieses Fachs zu bekommen.“

Über den Fonds der Chemischen Industrie:

Der Fonds der Chemischen Industrie unterstützt den wissenschaftlichen Nachwuchs, den Chemieunterricht an Schulen und die Grundlagenforschung. Der Fonds führt eine Vielzahl sich ergänzender und aufeinander abgestimmter Fördermaßnahmen durch. Im Bereich Hochschulförderung vergibt er Forschungsmittel für Spitzen- und Nachwuchswissenschaftler an Hochschulen und Forschungseinrichtungen. Im Rahmen des Projektes „Schulpartnerschaft Chemie“ fördert der Fonds den experimentellen Unterricht an Schulen (www.fonds.vci.de).

Verband der Chemischen Industrie e. V.

Landesverband Nord

Alexander Warstat
Pressesprecher

Tel.: (05 11) 9 84 90 39
Mobil: 0172 / 457 46 77

Internet: www.vci-nord.de
Email: warstat@lv-nord.vci.de

Über den VCI Nord:

Der VCI Nord ist ein Landesverband des Verbandes der Chemischen Industrie e.V. Er vertritt die wirtschaftspolitischen Interessen von 280 Mitgliedsunternehmen in Hamburg, Niedersachsen, Schleswig-Holstein und Bremen. Weitere Kernaufgaben des Verbandes sind die Fortbildung von Lehrkräften, die Verbesserung des naturwissenschaftlichen Unterrichts, die Förderung von Kontakten zwischen Hochschulen und Wirtschaft sowie die Entwicklung der Biotechnologie.

Verband der Chemischen Industrie e. V.

Landesverband Nord

Alexander Warstat
Pressesprecher

Tel.: (05 11) 9 84 90 39
Mobil: 0172 / 457 46 77

Internet: www.vci-nord.de
Email: warstat@lv-nord.vci.de