

PRESSEINFORMATION

evocatal gratuliert Prof. M. T. Reetz zum Arthur C. Cope Award

Düsseldorf, 08.05.2009 - Der Vorsitzende des wissenschaftlichen Beirates der evocatal GmbH, Professor Dr. Manfred T. Reetz wurde als erster Deutscher mit dem Arthur C. Cope Award der American Chemical Society (ACS) ausgezeichnet.

„Die evocatal GmbH ist stolz, einen so renommierten Wissenschaftler in den Reihen ihres wissenschaftlichen Beirates zu haben“, so Dr. Christian Leggewie, Leiter der Forschung bei evocatal. Prof. Reetz ist der erste Deutsche, der mit dem renommierten Preis der American Chemical Society (ACS) ausgezeichnet wurde und einer von wenigen außerhalb der USA. Damit wurden auf besondere Art und Weise seine herausragenden Leistungen auf



Foto: evocatal CEO Dr. Thorsten Eggert (l.) gratuliert dem Vorsitzenden seines wissenschaftlichen Beirates Prof. Dr. Manfred T. Reetz (r.) zum Arthur C. Cope Award.

dem Gebiet der „Evolution im Reagenzglas“ gewürdigt, sowie seine Arbeiten über chirale Liganden zur asymmetrischen Synthese und die supramolekulare Übergangsmetallkatalyse. Prof. Reetz betreibt seit Jahrzehnten herausragende Forschung auf diesen Gebieten. Die evocatal GmbH gratuliert Herrn Prof. Reetz herzlich zu seiner Auszeichnung und freut sich auf die weitere sehr gute Zusammenarbeit.

Prof. Dr. Manfred T. Reetz studierte Chemie an der Washington University in St. Louis und der University of Michigan in Ann Arbor (USA) und promovierte 1969 an der Universität Göttingen bei Prof. U. Schöllkopf. Nach seiner Habilitation 1974 an der Universität Marburg lehrte und forschte er an den Universitäten in Bonn und Marburg und wurde 1991 zum Direktor des Max-Planck-Instituts für Kohlenforschung in Mülheim an der Ruhr berufen.

Die **evocatal GmbH** ist ein Biotechnologieunternehmen der industriellen Biotechnologie (Weiße Biotechnologie). Spezialisiert hat sich evocatal auf die Enzymtechnologie und verbindet dort - wie im Firmennamen - die „Evolution“ mit der „Kata-

Kontakt:



evocatal GmbH
Merowingerplatz 1a
40225 Düsseldorf

www.evocatal.de

Tel.: +49-211-1576095-0
Fax: +49-211-1576095-9

info@evocatal.de



lyse“ zur Entwicklung maßgeschneiderter Prozesse zur Herstellung von Feinchemikalien mit der Hilfe von Biokatalysatoren. evocatal hat hierzu ein Portfolio an proprietären Biokatalysatoren (evozyme®) aufgebaut, die kontinuierlich durch interessante Neuentwicklungen erweitert werden. Innovationen liefert evocatal weiterhin in Form von neuartigen molekularbiologischen Werkzeugen wie z.B. den Fluoreszenz-Reporter „evoglow®“ für Anwendungen in Forschung und Entwicklung. Ferner stehen firmeneigene Techniken zur Identifizierung neuer Biokatalysatoren aus der Natur sowie deren Produktion in bakteriellen Wirtsorganismen zur Verfügung, die interessierten Kunden in Form von Forschungsk Kooperationen zur Verfügung gestellt werden.