

Nr. 117/2012

Magdeburg, 10.10.2012

## **VERFAHRENSTECHNIKER DER UNI MAGDEBURG ERHÄLT EHRENDOKTORWÜRDE**

Prof. Dr. Andreas Seidel-Morgenstern von Syddansk Universitet in Odense ausgezeichnet

Prof. Dr. Andreas Seidel-Morgenstern vom Institut für Verfahrenstechnik der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg (OVGU) ist in Odense (Dänemark) mit der Ehrendoktorwürde der dänischen „Syddansk Universitet“ ausgezeichnet worden. Er erhielt diesen Titel in Würdigung seiner erfolgreichen ingenieurwissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Reaktions- und Trenntechnik, insbesondere für die Entwicklung neuartiger Prozesse zur ressourcenschonenden und energieeffizienten Herstellung von hochreinen pharmazeutischen Wirkstoffen.

Professor Andreas Seidel-Morgenstern (geb. 1956) ist seit 1995 Inhaber des Lehrstuhls für Chemische Verfahrenstechnik der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg und seit 2002 Direktor am Max-Planck-Institut für Dynamik komplexer technischer Systeme in Magdeburg. Von 2005 bis 2006 war er Dekan der Fakultät für Verfahrens- und Systemtechnik an der Magdeburger Universität.

Nach einem Diplom-Ingenieurstudium der Verfahrenstechnik an der Technischen Hochschule Leuna-Merseburg, folgten Forschungsarbeiten im Zentralinstitut für physikalische Chemie der Akademie der Wissenschaften der DDR in Berlin, wo Seidel-Morgenstern 1987 promoviert wurde. Nach einem Forschungsaufenthalt an der University of Tennessee, in Knoxville (USA) erhielt Seidel-Morgenstern 1992 ein

Habilitandenstipendium der Deutschen Forschungsgemeinschaft an der Technischen Universität Berlin, wo er sich 1994 habilitierte.

Bereits 2008 wurde ihm die Ehrendoktorwürde der „Universität Lappeenranta“ in Finnland verliehen. Seit 2010 ist er Mitglied der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften.

2002 erhielt der Verfahrenstechniker den „Otto-von-Guericke-Forschungspreis“ der Universität Magdeburg.

*Ansprechpartner: Prof. Dr.-Ing. habil. Andreas Seidel-Morgenstern, Tel.: 0391 67-58643,  
E-Mail: [anseidel@ovgu.de](mailto:anseidel@ovgu.de)*