

## **Kurzbiographie**

### **Dr. Ralf Dillert**

Diplom-Chemiker, ist nach Tätigkeiten an der Technischen Universität Braunschweig, am Institut für Solarenergieforschung Hameln-Enmerthal und an der Meisei University, Japan, seit 2006 als wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Arbeitsgruppe „Photokatalyse und Nanotechnologie“ am Institut für Technische Chemie der Leibniz Universität Hannover tätig. Seine wissenschaftlichen Arbeitsschwerpunkte umfassen u.a. die Synthese von Photokatalysatoren, die photokatalytische Oxidation von Luftschadstoffen und die Herstellung selbstreinigender Oberflächen.