

## Peter H. Seeberger

Peter H. Seeberger (geb. 1966) studierte Chemie an der Universität Erlangen-Nürnberg und promovierte in Biochemie an der University of Colorado. Nach einem Postdocaufenthalt am Sloan-Kettering Institute for Cancer Research in New York City war er von 1998-2002 Assistant Professor und Firmenich Associate Professor (tenured) am Massachusetts Institute of Technology (MIT) in Cambridge, USA. Von 2003-2009 war Professor an der ETH Zürich und 2008 Vorsteher des Laboratoriums für organische Chemie. Seit 2009 ist er Direktor des Departments für Biomolekulare Systeme am Max-Planck Institut für Kolloid- und Grenzflächenforschung in Potsdam und Professor an der Freien Universität Berlin. Seit 2011 ist er Honorarprofessor an der Universität Potsdam. Er ist Mitglieds des Senats der Max-Planck Gesellschaft und des Rats der Berlin-Brandenburger Akademie der Wissenschaften.

Professor Seeberger's Forschung wurde in über 490 Artikeln, fünf Büchern, mehr als 40 Patenten publiziert und in über 850 Vorträgen präsentiert. Unter den mehr als 30 Preisen sind besonders der Körber Prize der Europäischen Wissenschaften (2007) sowie der Claude S. Huson Award der American Chemical Society (2009) zu nennen. Peter Seeberger von der Zeitschrift "Schweizer Illustrierte" zweimal zu den 100 wichtigsten Schweizern gewählt. Er ist gewähltes Mitglied der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften.

Peter H. Seeberger ist als Herausgeber oder in andere Funktion bei mehr als zehn Zeitschriften involviert. Als Mitgründer der *Tesfa-Ilg "Hope for Africa" Foundation* setzt er sich für verbesserte Gesundheitsvorsorge in Äthiopien ein.

Aus den Arbeiten im Seeberger Labor sind mehrere Firmen hervorgegangen.