



universität
wien

Fakultät für
Lebenswissenschaften



100 Jahre Pharmazeutische Chemie AN DER UNIVERSITÄT WIEN



**Montag,
27. Jänner 2014
18.00 Uhr c.t.**

Großer Festsaal
Universität Wien
Universitätsring 1
1010 Wien

UNIVERSITÄT WIEN

Fakultät für Lebenswissenschaften

Althanstraße 14, UZA II

1090 Wien

T +43-1-4277-50001

lifesciences.univie.ac.at

Das Department für Pharmazeutische Chemie
der Universität Wien beehrt sich,
zur Feier mit **zwei Antrittsvorlesungen** einzuladen.



Manfred Ogris geboren 1970 in Klagenfurt, ist seit Oktober 2013 Professor für Pharmaceutical Sciences am Department für Klinische Pharmazie und Diagnostik der Universität Wien. 1989–96 Studium der Lebensmittel- und Biotechnologie an der Universität für Bodenkultur; 1996–99 Doktorarbeit am Vienna Biocenter; 1999 Promotion in Lebensmittel- und Biotechnologie an der Universität für Bodenkultur. 1999–2000 Postdoc am CRC Institute for Cancer Studies, Birmingham, Großbritannien; 2000–01 Marie Curie Fellow ebendort; 2001–13 Forschungsgruppenleiter am Department für Pharmazie, Ludwig-Maximilians-Universität München; 2009 Habilitation in den Fächern Pharmazeutische Biologie und Pharmazeutische Biotechnologie ebendort.

Forschungsschwerpunkte: Tumor-Gentherapie, Entwicklung von Wirkstoff-Trägersystemen, Biooptische Methoden zur Visualisierung und Therapie von Tumorerkrankungen.



Thierry Langer geboren 1962 in Wien, ist seit Oktober 2013 Professor für Pharmazeutische Chemie am Department für Pharmazeutische Chemie der Universität Wien. 1981–86 Studium der Pharmazie, 1991 Promotion in Pharmazeutischer Chemie an der Universität Wien. 1992 Postdoc-Aufenthalt bei Camille G. Wermuth, Université Louis Pasteur, Strasbourg, Frankreich. 1997 Habilitation für Pharmazeutische Chemie an der Universität Innsbruck. 1999 Vorstand des Instituts für Pharmazeutische Chemie ebendort. 2003 CEO Inte:Ligand Software-Entwicklungs- und Consulting GmbH, Wien. 2008 CEO Prestwick Chemical, Strasbourg.

Forschungsschwerpunkte: Entwicklung von wissenschaftlicher Software für pharmakophorbasiertes Modeling und in silico Screening, computerunterstütztes Wirkstoffdesign, Leitstrukturfindung und Optimierung.

18.00 Uhr c.t.

Begrüßung

Heinz Engl
Rektor der Universität Wien

Horst Seidler
Dekan der Fakultät für Lebenswissenschaften

„100 Jahre Lehrstuhl für Pharmazeutische Chemie an der Universität Wien“

Wilhelm Fleischhacker
Ehemaliger Institutsvorstand und Dekan

Gerhard Ecker
Department für Pharmazeutische Chemie

Festvortrag

„Gedanken zu wissenschaftlichen Entdeckungen“

Hugo Kubinyi
BASF SE und Universität Heidelberg, i.R.

Antrittsvorlesungen

„Gentherapie: Vom gewagten Konzept zur klinischen Anwendung“

Manfred Ogris
Department für Pharmazeutische Chemie

„Academic Drug Discovery: Eine realisierbare Vision?“

Thierry Langer
Department für Pharmazeutische Chemie

Schlusswort

Anschließend bitten wir zu einem Buffet
im Kleinen Festsaal.