



## PHOENIX Pharmazie Wissenschaftspreis für herausragende Grundlagenforschung im deutschsprachigen Raum verliehen

PHOENIX Pharmazie Wissenschaftspreis für herausragende Grundlagenforschung im deutschsprachigen Raum verliehen  
Die PHOENIX group hat gestern den mit insgesamt 40.000 Euro dotierten PHOENIX Pharmazie Wissenschaftspreis 2013 vergeben. Mit diesem Preis prämiiert der europaweit tätige Pharmahändler seit 17 Jahren die besten wissenschaftlichen Arbeiten der universitären pharmazeutischen Grundlagenforschung im deutschsprachigen Raum.  
Die Preisträger wurden im Rahmen eines Festakts im Hamburger Hotel Grand Elysée für wichtige Projekte der Grundlagenforschung ausgezeichnet, die im vergangenen Jahr in renommierten wissenschaftlichen Zeitschriften veröffentlicht worden sind. Die unabhängige Jury unter der langjährigen Leitung von Herrn Prof. Dr. Jörg Kreuter, Institut für Pharmazeutische Technologie der Goethe-Universität Frankfurt/Main, prämierte die besten Arbeiten in den vier pharmazeutischen Gebieten Pharmakologie und Klinische Pharmazie, Pharmazeutische Biologie, Pharmazeutische Chemie sowie Pharmazeutische Technologie.  
Oliver Windholz, Mitglied der Geschäftsführung, übergab vor zahlreichen Gästen aus Wissenschaft und Apothekerschaft die mit jeweils 10.000 Euro dotierten Preisgelder an Forscher aus Deutschland, Österreich und der Schweiz. "Wir sind stolz darauf, dass sich der PHOENIX Pharmazie Wissenschaftspreis zu einem der renommiertesten deutschsprachigen Wissenschaftspreise entwickelt hat. Uns ist die Unterstützung der pharmazeutischen Grundlagenforschung ein Anliegen, da wir auf diese Weise eine wichtige Säule des Apothekerstandes langfristig fördern", sagte Windholz am gestrigen Abend.  
Preisträger und ausgezeichnete Arbeiten  
1. Pharmakologie und Klinische Pharmazie  
Unter der Leitung von Univ. Prof. Dr. Bernhard-Michael Mayer, Karl-Franzens-Universität Graz  
mit der Arbeit: Vascular Bioactivation of Nitroglycerine Is Catalyzed by Cytosolic Aldehyde Dehydrogenase-2  
(veröffentlicht: Circulation Research 110, 385 - 393, 2012)  
2. Pharmazeutische Biologie  
Unter der Leitung von Prof. Dr. Evi Kostenis, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn  
mit der Arbeit: A biased ligand for OXE-R uncouples Gα and Gβ signaling within a heterotrimer  
(veröffentlicht: Nature Chemical Biology 8, 631 - 638, 2012)  
3. Pharmazeutische Chemie  
Unter der Leitung von Prof. Dr. Beat Ernst, Universität Basel  
mit der Arbeit: Antiadhesion Therapy for Urinary Tract Infections - A Balanced PK/PD Profile Proved To Be Key for Success  
(veröffentlicht: Journal of Medical Chemistry 55, 4700 - 4713, 2012)  
4. Pharmazeutische Technologie  
Unter der Leitung von Prof. Dr. Claus-Michael Lehr, Universität des Saarlandes  
mit der Arbeit: Optical tweezers reveal relationship between microstructure and nanoparticle penetration of pulmonary mucus  
(veröffentlicht: Proceedings of the National Academy of Sciences USA 109, 18355 - 18360, 2012)  
PHOENIX Pharmahandel Aktiengesellschaft  
Co KG  
Pfungstweidstrasse 10 - 12  
68199 Mannheim  
Deutschland  
Telefon: +49 (621) 8505-0  
Telefax: +49 (621) 85 4031  
Mail: info@p-i-n.com  
URL: <http://www.phoenix-ag.de>

### Pressekontakt

PHOENIX Pharmahandel

68199 Mannheim

phoenix-ag.de  
info@p-i-n.com

### Firmenkontakt

PHOENIX Pharmahandel

68199 Mannheim

phoenix-ag.de  
info@p-i-n.com

Wir bringen Gesundheit. Millionen von Europäern benötigen jeden Tag aufs Neue Medikamente. Zuhause, unterwegs, in Krankenhäusern, in Pflegeheimen. PHOENIX sorgt dafür, dass Arzneimittel zur richtigen Zeit am richtigen Ort sind. In Apotheken, bei dispensierenden Ärzten und in medizinischen Einrichtungen. Die flächendeckende Versorgung mit einem vollständigen Sortiment an Arzneimitteln und Gesundheitsprodukten ist unser Auftrag. Im Herzen der Chain of Care erbringt PHOENIX logistische Leistungen von hoher Qualität und Effizienz, damit Patienten überall wieder gesund werden können. Pharmahandel verstehen wir als Kerngeschäft. Mit den Geschäftsfeldern Pre-Wholesale, Medikal- und Laborgroßhandel, Apotheken-IT und -Dienstleistungen sowie Speziallogistik erweitern wir unseren Aktionsradius für die Gesundheit. PHOENIX group im europäischen Pharmahandel Nummer 2 in Europa Marktführerin in Deutschland, Italien, Ungarn, Tschechien, der Slowakei, Schweden, Dänemark, Finnland und im Baltikum 124 Vertriebszentren in 19 Ländern 42.000 Kunden im Pharmagroßhandel 100.000 Artikel im Sortiment 600 Kunden im Pre-Wholesale 17.224 Mitarbeiter in Europa 16,2 Milliarden Euro Umsatz