

Bisherige Preisträger:

- 2017 PD Dr. Robert W. Gruber, Innsbruck
- 2014 Prof. Dr. C. Has, Freiburg
- 2011 E. Ellinghaus, Kiel
Dr. U. Kornak, Berlin
- 2006 Dr. R. C. Betz, Bonn
Prof. Dr. H. Schneider, Innsbruck
- 2003 Dr. M. J. Arin und Arbeitsgruppe, Köln
PD Dr. J. Frank, Aachen
Dr. P. Poblete-Gutiérrez, Aachen
Dr. T. Wiederholt, Aachen
- 2000 PD Dr. M. P. Schön, Magdeburg
Dr. A. König, Marburg
- 1997 Dr. R. Wienecke, München
Dr. G. Michel, Düsseldorf
- 1994 Dr. P. Boukamp, Heidelberg
Dr. B. Korge, Köln
- 1991 Prof. Dr. E. G. Jung, Heidelberg
- 1987 Prof. Dr. I. Anton-Lamprecht, Heidelberg
PD Dr. H. Traupe, Münster
- 1984 Prof. Dr. F. Anders, Gießen
- 1982 Prof. Dr. G. W. Korting, Mainz
- 1980 Prof. Dr. R. Happle, Münster
PD Dr. G. Dewald, Mainz
Dr. C.-E. Lange, Mainz
- 1978 PD Dr. P. Müller, München
Dr. Th. Krieg, München
Dr. U. Feldmann, Münster



ulm university universität
uulm

Einladung

zur Verleihung des
Ulmer Dermatologie-Preises 2017
am Montag, 18. Dezember 2017

Universität Ulm und Stadt Ulm

laden ein zur Verleihung des

Ulmer Dermatologie-Preises 2017

an

Herrn PD Dr. med. univ. Robert W. Gruber

Universitätsklinik für Dermatologie, Venerologie und
Allergologie

Medizinische Universität Innsbruck

in Anerkennung seiner Arbeit

»Autosomal Recessive Keratoderma-Ichthyosis-Deafness
(ARKID) Syndrome is Caused by VPS338 Mutations Affecting
Rab Protein Interaction and Collagen Modification«

(Journal of Investigative Dermatology, 2017)

Montag, 18. Dezember 2017

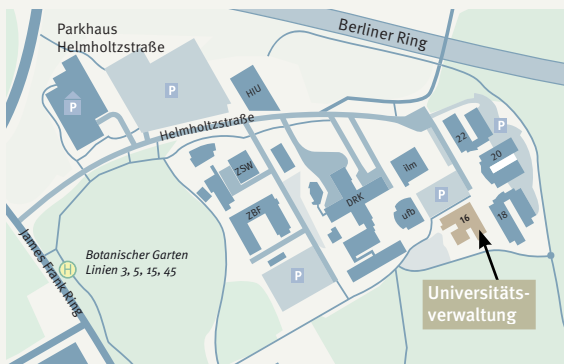
16:00 Uhr

Verwaltungsgebäude

Helmholtzstr. 16

Senatssaal, Raum U.24

Oberer Eselsberg



u.A.w.g. bis zum 09.12.2017 auf beiliegender Rückantwortkarte

Programm

Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Michael Weber

Präsident der Universität Ulm

Grußwort

Gunter Czisch

Oberbürgermeister der Stadt Ulm

Laudatio

Prof. Dr. med. Reiner Siebert

Direktor des Instituts für Humangenetik
der Universität Ulm

Preisverleihung und Vorstellung der ausgezeichneten Arbeit

PD Dr. med. univ. Robert W. Gruber

Universitätsklinik für Dermatologie, Venerologie und
Allergologie

Medizinische Universität Innsbruck

»Autosomal Recessive Keratoderma-Ichthyosis-Deafness
(ARKID) Syndrome is Caused by VPS338 Mutations Affecting
Rab Protein Interaction and Collagen Modification«

Anschließend **Empfang**