



Um Antwort wird gebeten bis:  
Please answer before:

**10. April 2018**

an/to

E-Mail: sek@iap.uni-bonn.de  
oder/or  
Fax: +49 228 733474

Name: .....

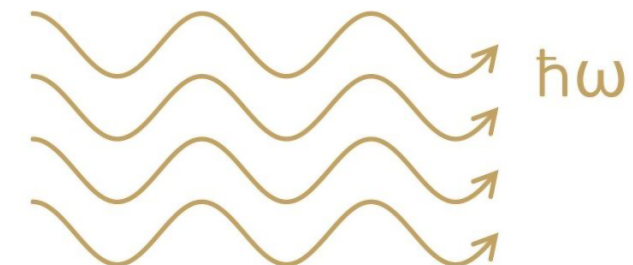
- Ich komme allein.  
I will come alone.
- Ich komme in Begleitung von:  
I will be accompanied by:  
.....  
.....  
.....

- Ich kann leider nicht kommen.  
Sorry, I cannot attend.

## Einladung – Invitation

### Rudolf-Kaiser-Preis

Nachwuchsförderung für die  
Experimentalphysik



### Rudolf-Kaiser-Stiftung

Die Stiftung wurde 1987 durch Dr. habil. Dr. Rudolf Kaiser errichtet. Der 1923 in Nürnberg geborene Stifter war mehrere Jahre Vorsitzender Richter am Bundespatentgericht, bevor er sich 1979 im Bereich der Experimentalphysik an der TU München habilitierte und sich der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses widmete.

### Rudolf Kaiser Foundation

The foundation was founded in 1987 by Dr. habil. Dr. Rudolf Kaiser. The benefactor, born in Nuremberg in 1923, has been for many years president of the Federal Patent Court in Germany before he obtained in 1979 the habilitation (*Habilitation*) at the TU München in the field of experimental physics. Since then, Rudolf Kaiser has devoted himself to the support of young researchers in the field of experimental physics.

Einladung  
zur akademischen Feierstunde  
im Rahmen des Physikalischen Kolloquiums  
der Universität Bonn  
am 20. April 2018  
anlässlich der Verleihung des  
Rudolf-Kaiser-Preises  
an  
Dr. Andrea Alberti

15:15 Uhr  
Begrüßung im physikalischen Kolloquium  
Prof. Dr. Norbert Wermes, Universität Bonn

15:20 Uhr  
Grußwort  
Prof. Dr. Michael Hoch, Rektor der Universität Bonn

15:30 Uhr  
Grußwort  
Prof. Dr. Johannes Beck, Dekan der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät, Universität Bonn

15:35 Uhr  
Grußwort der Stifter  
Rainer Lüdtke, Deutsches Stiftungszentrum

15:45 Uhr  
Laudatio  
Prof. Dr. Michael Fleischhauer, TU Kaiserslautern  
Preisübergabe

15:55 Uhr  
Festvortrag „Testing Gravity with Cold Atoms“  
Prof. Dr. Guglielmo Tino, Università di Firenze

Ab ca. 16:50 Uhr  
Empfang im Foyer des Wolfgang Paul-Hörsaals



**Wolfgang Paul-Hörsaal,  
Kreuzbergweg 28, D-53115 Bonn**

Invitation  
to the academic ceremony  
as part of the "Physikalisches Kolloquium  
der Universität Bonn"  
on April 20, 2018,  
on the occasion of the awarding of the  
Rudolf Kaiser Prize  
to  
Dr. Andrea Alberti

15:15 h  
Welcome to the "Physikalisches Kolloquium"  
Prof. Dr. Norbert Wermes, Universität Bonn

15:20 h  
Welcome address  
Prof. Dr. Michael Hoch, Rector, Universität Bonn

15:30 h  
Welcome address  
Prof. Dr. Johannes Beck, Dean of the Faculty of Mathematics and Natural Sciences, Universität Bonn

15:35 h  
Welcome address of the Rudolf Kaiser Foundation  
Rainer Lüdtke, Deutsches Stiftungszentrum

15:45 h  
Laudatio  
Prof. Dr. Michael Fleischhauer, TU Kaiserslautern  
Awarding of the Prize

15:55 h  
Lecture "Testing Gravity with Cold Atoms"  
Prof. Dr. Guglielmo Tino, Università di Firenze

About 16:50 h  
Reception in the entrance hall of the  
Wolfgang Paul Auditorium

**Wolfgang Paul Auditorium,  
Kreuzbergweg 28, D-53115 Bonn**