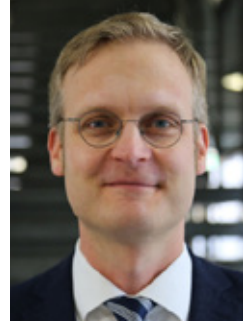


# Antrittsvorlesung Martin Schultze 5. November 2019

**Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat.habil.  
Martin Schultze**

Geboren am 11. März 1979



**Ausbildung**

- |           |   |
|-----------|---|
| 1999—2004 | Diplomstudium Physik an der ETH Zürich            |
| 2005—2008 | Promotion am Max-Planck-Institut für Quantenoptik |

**Beruflicher Werdegang**

- |                 |  |
|-----------------|--|
| 2009—2011       | Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Max-Planck-Institut für Quantenoptik |
| 2012—2014       | Visiting Scientist an der UC Berkeley                                  |
| 2015—2018       | Habilitation an der Ludwig-Maximilians Universität München             |
| Seit 01.03.2019 | Professor für Experimentalphysik an der TU Graz                        |

# Antrittsvorlesung

## 5. November 2019

### **Zeitlupe für Zeptosekunden – Laserspektroskopie zur Untersuchung dynamischer Quantenphänomene**

#### **Programm**

Aula der Technischen Universität Graz  
Rechbauerstraße 12, 1. Stock, 8010 Graz

17:00 Uhr

#### **Begrüßung und Eröffnung**

Harald KAINZ Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c.mult.  
Rektor der TU Graz

#### ***Vorstellung***

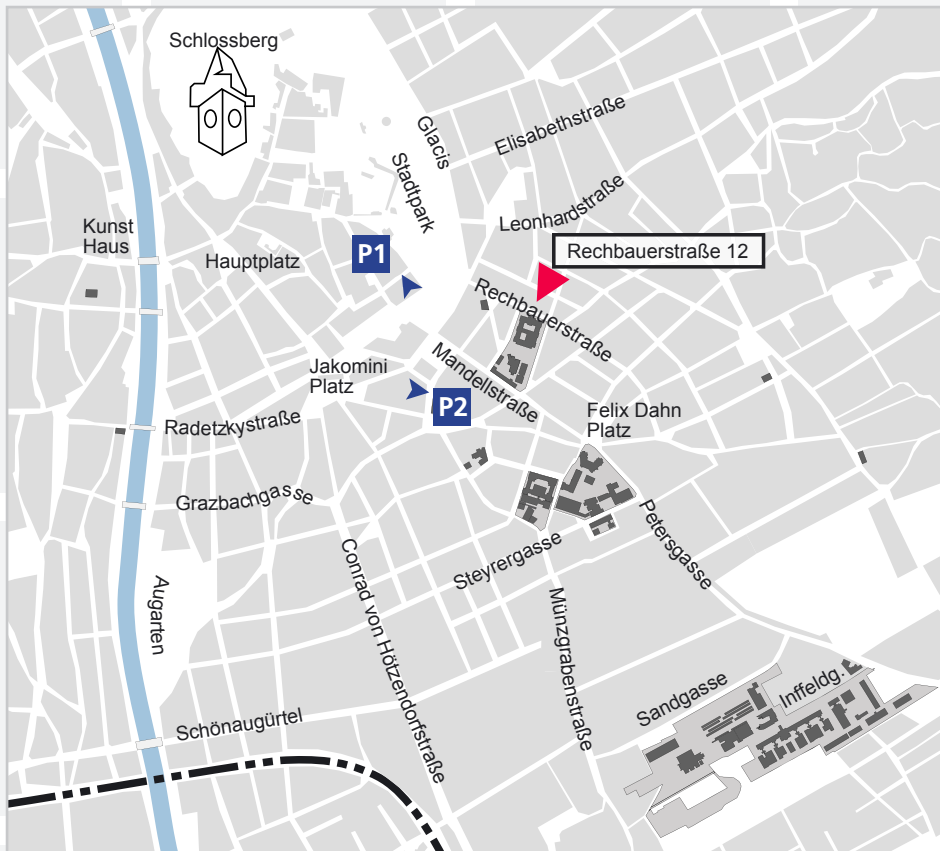
Roland WÜRSCHUM Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat.  
Stv. Dekan der Fakultät für Mathematik, Physik und Geodäsie

#### ***Antrittsvorlesung***

Martin SCHULTZE Univ.-Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat.habil.  
Professor für Experimentalphysik an der TU Graz

im Anschluss

**Sektempfang und Brötchen**



**Anmeldung erbeten bis 3. November 2019 unter:  
[teilnahme@tugraz.at](mailto:teilnahme@tugraz.at)**

Eine Veranstaltung der Institute für Materialphysik und Experimentalphysik an der Fakultät für Mathematik, Physik und Geodäsie und des alumni-Netzwerkes der TU Graz

Fotos und Filme dieser Veranstaltung können in Medien (Print, TV, Online etc.) und Publikationen der TU Graz bzw. alumniTUGraz 1887 Verwendung finden.  
 Mit Ihrer Teilnahme stimmen Sie einer Veröffentlichung ausdrücklich zu.

Kontakt:

**alumniTUGraz 1887**

Gesellschaft der Absolventen, Freunde und  
 Förderer der Technischen Universität Graz  
 Petersgasse 10, 8010 Graz  
[alumni.tugraz.at](http://alumni.tugraz.at)