

Alumniverband der Universität Wien Campus der Universität Wien Spitalgasse 2, Hof 1.5, 1090 Wien office.alumni@univie.ac.at www.alumni.ac.at



Veranstalter:

Alumniverband der Universität Wien

Das Netzwerk der AbsolventInnen und FreundInnen der Universität Wien www.alumni.ac.at

In Kooperation mit Physik Alumni: Fachgruppe Physik im Alumniverband der Universität Wien

Anmeldung:

Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt.

Wir bitten Sie daher unbedingt um Anmeldung.

E-Mail: office.alumni@univie.ac.at

Telefon: 01-4277-28001

Wir danken:





Anton Zeilinger zu Gast bei unitalks

Er gehört zu den "10 people, who could change the world", befindet das Ranking der Wochenzeitung "New Statesman": Dr. Anton Zeilinger. Nach seinem Studium der Physik und Mathematik promovierte er 1971 an der Universität Wien, seit 1999 ist er Professor an der Universität Wien und war Vorstand des Instituts für Experimentalphysik. Zeilinger gilt als Österreichs bekanntester Quantenphysiker, besonders seine Experimente zur Quantenteleportation erregten Aufmerksamkeit und trugen ihm den Spitznamen "Mr. Beam" ein. Der hochdekorierte, heute 67-jährige Wissenschafter widmet sich intensiv den Grundlagen und Anwendungen der Quantenphysik, insbesondere in der Quanteninformation und der -kryptografie.

Beim 12. unitalk spricht Anton Zeilinger mit Elke Ziegler (ORF Science) über seine Studienzeit und seinen Werdegang und zeigt, dass die Quantenphysik unser klassisches Weltbild ins Wanken bringen könnte.

Als AbsolventIn der Universität Wien sind Sie herzlich zu diesem Interviewgespräch mit anschließender Fragerunde eingeladen!



unitalk 12

Montag, 04. März 2013

Senatssaal der Universität Wien, Universitätsring 1, 1010 Wien Treffen Sie Anton Zeilinger, Quantenphysiker und Alumnus der Universität Wien!

19:00 Begrüßung

Univ.-Prof. Dr. MARKUS ARNDT, Dekan der Fakultät für Physik Ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. CHRISTA SCHNABL, Vizerektorin der Universität Wien Dr. INGEBORG SICKINGER, Geschäftsführerin Alumniverband Universität Wien

Interviewgespräch

Univ.-Prof. Dr. DDr. h.c. ANTON ZEILINGER Moderation: Mag. ELKE ZIEGLER, science.ORF.at

Anschließend Möglichkeit Fragen zu stellen und Ideen einzubringen

20:30 Erfrischungen und Möglichkeit zur Vernetzung