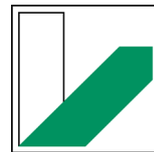


Physikalisches Kolloquium

Absolventenkolloquium



UNIVERSITÄT
BAYREUTH



aluMPI

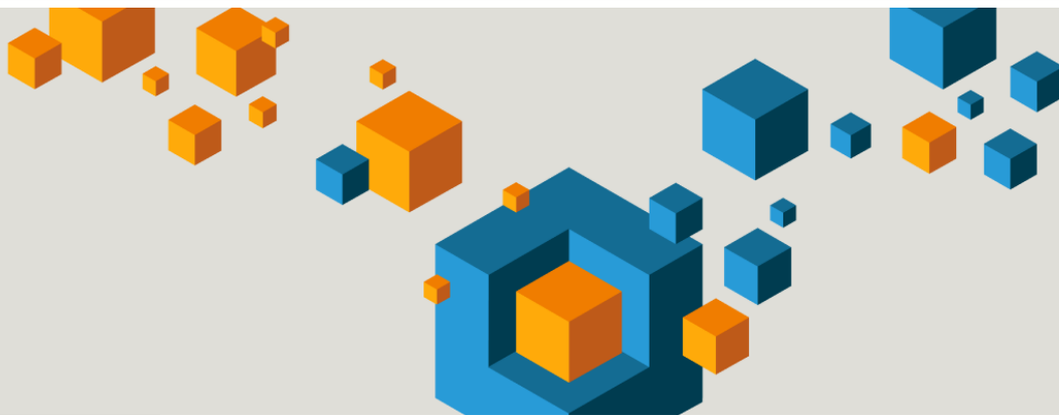
d-fine your future

Einstieg mit Anspruch

Einführung: Dr. Florian Thüroff, Theoretischer Physiker und Manager bei d-fine

Sprecher: Dr. Michael Cosacchi, Physikabsolvent der Universität Bayreuth

Datum: Dienstag, 24. Januar 2023 | Zeit: 17:00 bis 18:00 Uhr | Raum: H18 (NW II)



d-fine



Dr. Michael Cosacchi
d-fine GmbH

Als führendes Beratungsunternehmen und #Lieblingsarbeitgeber bietet d-fine einen attraktiven Arbeitsplatz für Absolventinnen und Absolventen der Physik, Mathematik, Informatik, Ingenieurwissenschaften sowie weiterer Natur- und Wirtschaftswissenschaften mit quantitativem oder technologischem Schwerpunkt. Im Rahmen des Physikalischen Kolloquiums möchten wir Ihnen unser Beratungshaus kurz vorstellen und Ihnen anhand konkreter Erfahrungsberichte einen ersten Einblick geben, wie der Arbeitsalltag bei d-fine aussehen könnte. Im Anschluss an die Veranstaltung stehen wir Ihnen bei Snacks und Getränken gerne noch für Fragen und einen persönlichen Erfahrungsaustausch zur Verfügung. Wir freuen uns, Sie kennenzulernen!