

ZiF-KONFERENZ

CERN – Großforschung in neuen Dimensionen

Wissenschaftliche Leitung: Philippe Blanchard, Michael Röckner, Helmut Satz (Bielefeld)

8. März 2013

Vorgesehen sind Vorträge von 45 Minuten Dauer mit einer anschließenden Diskussion von 15 Minuten.

Freitag, 8. März 2013

9.00	Begrüßung und Einführung
9.15 – 10.15	Rolf-Dieter Heuer , Generaldirektor des CERN Vorstellung des CERN (Arbeitstitel)
10.15 – 11.15	Hermann Schunck , Ministerialdirektor im BMFT a.D. Stolpersteine: Der mühevolle Weg zum Large Hadron Collider
11.15 – 11.45	<i>Kaffeepause</i>
11.45 – 12.45	Arianna Borrelli , Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschafts- und Technikforschung IZWT, Wuppertal Was Sie schon immer über das CERN wissen wollten, aber bisher nicht zu fragen wagten – eine philosophische und soziologische Perspektive
12.45 – 14.00	<i>Mittagspause</i>
14.00 – 15.00	Rolf Landua , Antimateriespezialist und Sachbuchautor, CERN CERN als Beschleuniger von Technik, Kultur und Gesellschaft
15.00 – 15.30	<i>Kaffeepause</i>
15.30 – 16.30	Reinhard Stock , Schwerionenphysik, Frankfurt Quarkmaterie – ein neues Forschungsgebiet am CERN
16.30 – 17.30	N.N. , Die Zukunft von Großbeschleunigungsanlagen