

› Was bedeutet die Entdeckung des Higgs-Bosons? Interdisziplinärer „Higgs-Tag“ am Zentrum für Wissenschaftstheorie

Programm:

09:45-10:00 Uhr: Begrüßung

Dr. Eva-Maria Jung/Dr. des. Markus Seidel (ZfW, Münster)

10:00-11:00 Uhr: Warum hat Masse "Masse"?

Prof. Dr. Michael Klasen (Physik, Münster)

11:05-12:05 Uhr: Zur konzeptionellen Kritik des Higgs-Mechanismus

Prof. Dr. Holger Lyre (Philosophie, Magdeburg)

13:30-14:30 Uhr: The observation of a Higgs like particle at the LHC

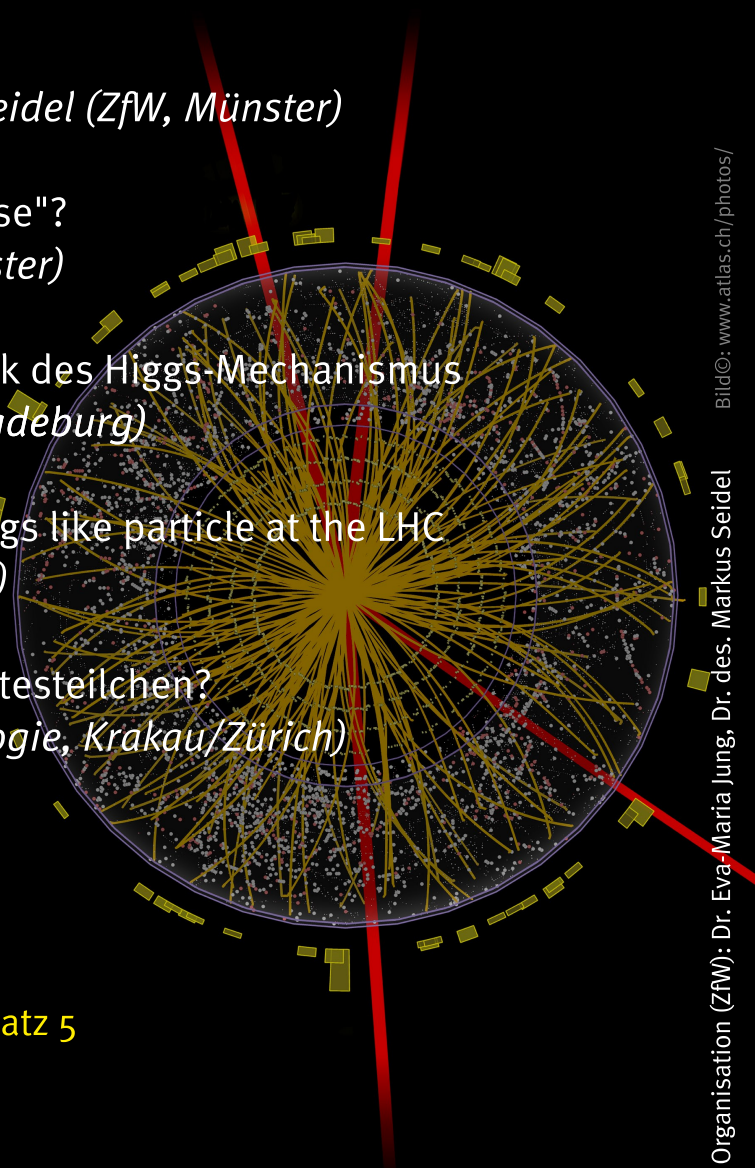
Prof. Dr. Albert de Roeck (Physik, CERN)

14:35-15:35 Uhr: Das Higgs-Boson als Gottesteilchen?

Prof. Dr. Hans-Dieter Mutschler (Theologie, Krakau/Zürich)

15:35-16:00 Uhr: Abschlussdiskussion

29. Januar 2013, Festsaal der WWU, Schloßplatz 5



Bild©: www.atlas.ch/photos/

Organisation (ZfW): Dr. Eva-Maria Jung, Dr. des. Markus Seidel