



**EINLADUNG ZUR ERÖFFNUNG DER
SCIENCE WEEK**

MEET THE UNIVERSE

**DEM URSPRUNG DES UNIVERSUMS AUF
DER SPUR**

KONTAKT:

Institut für Hochenergiephysik der Österreichischen Akademie der Wissenschaften
Nikolsdorfer Gasse 18
1050 Wien, Austria
outreach@hephy.at

ANMELDUNG:

Um Anmeldung wird gebeten: eroeffnung@hephy.at

Illustration: Harald Ritsch

Bitte beachten Sie, dass im Rahmen dieser Veranstaltung Fotografien und/oder Filme erstellt werden. Diese Aufnahmen können in verschiedenen Medien (Print, TV, Online,...) und in Publikationen (Print, Online,...) der ÖAW und HEPHY finden. Mit Ihrer Teilnahme an der Veranstaltung stimmen Sie dieser Verwendung zu. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.oeaw.ac.at/oeaw/datenschutz/>

Gesponsert von:



PROGRAMM



MEET THE UNIVERSE

DEM URSPRUNG DES UNIVERSUMS AUF DER SPUR

6.-12. SEPTEMBER 2019

Die Science Week gibt Einblicke in die moderne Teilchenphysik, Kosmologie und Astrophysik. Präsentiert werden die Mitmach-Ausstellung „Spurensuche – Die Bausteine des Universums“ und die interdisziplinäre Ausstellung „ORIGIN“ mit Kunstwerken von internationalen Künstler/innen des Art&CMS Programmes sowie von Kunststudent/innen der Universität für angewandte Kunst Wien. Im Rahmen der Science Week finden Workshops für Schulklassen, Führungen, Vorträge, Performances und Science Cafes statt.

ZUM VORTRAG

Fabiola Gianotti, Generaldirektorin des CERN, wird zur feierlichen Eröffnung in ihrem Vortrag „Research (and much more...) at CERN“ erklären, warum wir ohne Higgs-Boson nicht existieren würden, weshalb Forscher/innen hoch motiviert sind, wenn es Probleme zu lösen gibt und was CERN so erfolgreich macht.

BEGRÜSSUNG

Jochen Schieck | Direktor des Instituts für Hochenergiephysik der ÖAW

VORTRAG

Fabiola Gianotti | Generaldirektorin des CERN
Research (and much more...) at CERN

Im Anschluss wird zur Besichtigung der Ausstellung und Erfrischungen geladen.