

Unsere Vortragenden

So werden WIR Weltmeister!
Die Physik des Fußballspiels

Prof. Dr. Metin Tolan
Technische Universität Dortmund



© Jan Vetter

Teilchenphysik und Quantencomputing

Prof. Dr. Lena Funcke
Universität Bonn



© Volker Lannert/Uni Bonn

Der menschliche Körper im Röntgenblick:
3D Darstellungen vom Zellkern bis zum ganzen Organ

Prof. Dr. Tim Salditt
Georg-August-Universität Göttingen



© Daniel Reinhardt

Unsere Zukunft neu denken

Dr. Jacob Beutemps
Wissenschaftsjournalist & YouTuber



© Mattis Weber

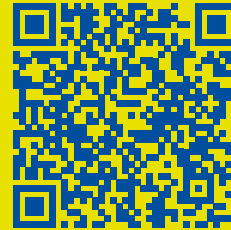
So finden Sie den **Weg zu uns**



Physikzentrum Bad Honnef

Hauptstraße 5, 53604 Bad Honnef
Parkplätze vor Ort sind begrenzt, wir empfehlen die Anreise mit dem ÖPNV.

Alle Infos und Anmeldung finden Sie online:



Kontakt:

Deutsche Physikalische Gesellschaft e. V.
Hauptstraße 5,
53604 Bad Honnef

Tel.: 02224 / 9232-0
E-Mail: dpg@dpg-physik.de
Web: www.dpg-physik.de

Bildnachweise: Titelfoto & Foto S. 6 (Physikzentrum): Dr. Bernhard Nunner




ÖFFENTLICHE VERANSTALTUNG IM PHYSIKZENTRUM

PHYSIK-FEST




Physik erleben:
Mit Workshops, Vorträgen
und Hausführungen.

 **Samstag, 4. Juli 2026**
ab 14:00 Uhr Einlass ab 13:30 Uhr

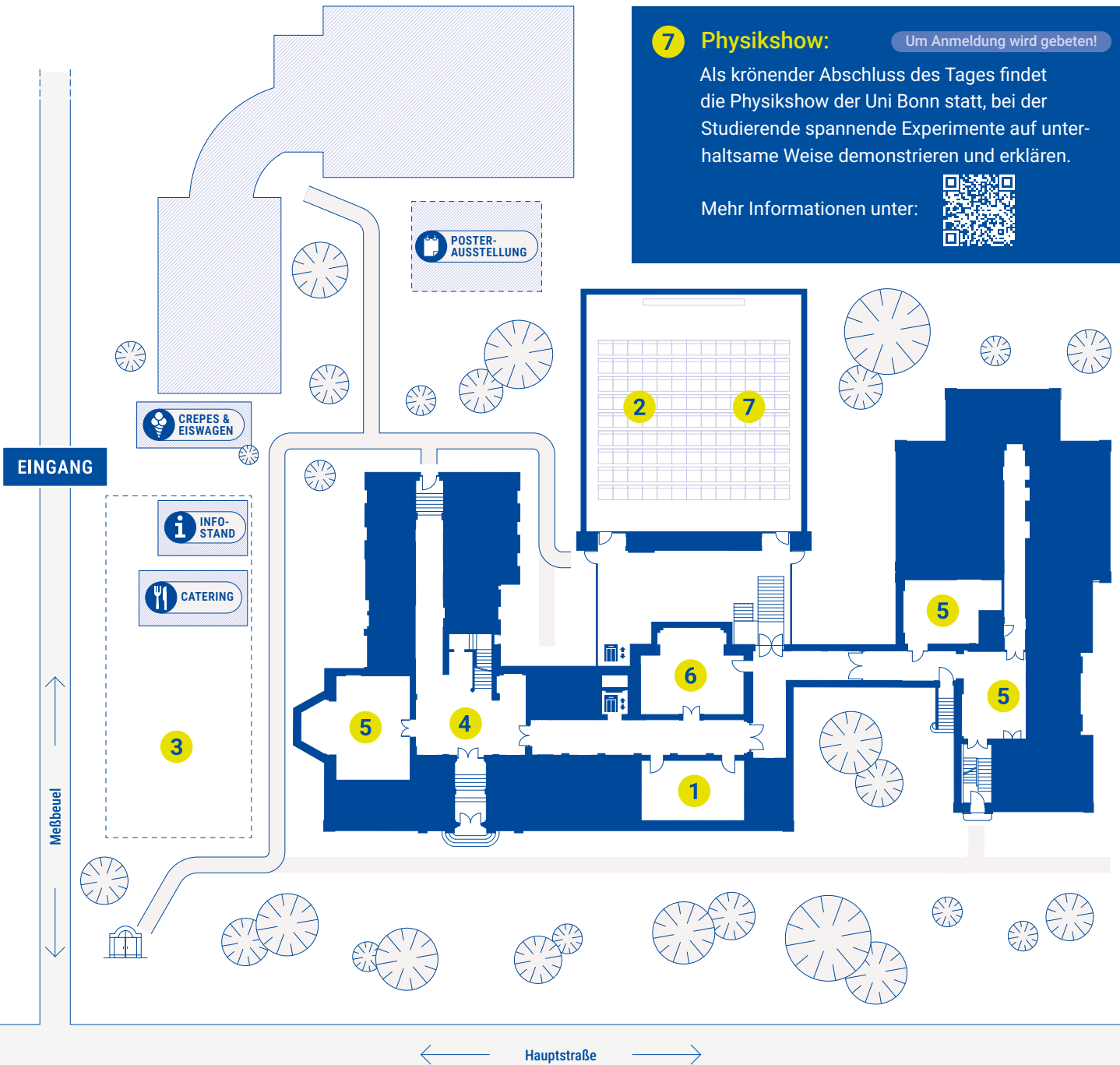
 **Hauptstraße 5, 53604 Bad Honnef**

Ein Tag voller **Physik**

Erleben Sie Physik von ihrer spannendsten Seite!

- 1 Workshop**
„Das Unsichtbare sichtbar machen“
Um Anmeldung wird gebeten!
Der interaktive Workshop macht Physik erlebbar. Im Selbstbau einer Nebelkammer entdecken Sie verschiedene Teilchenspuren und erfahren, wie diese entstehen.
- 2 Vorträge:**
Um Anmeldung wird gebeten!
Wissenschaftler:innen geben Einblicke in ihre Fachgebiete und in Themen, die die Menschheit bewegen.
- 3 SpaceBuzz One:**
Erleben Sie mit dem SPACEBUZZ ONE der Deutschen Raumfahrtagentur im DLR einen atemberaubenden VR-Flug ins Weltall.
Mehr Informationen unter: 
- 4 Führungen durch das Physikzentrum:**
Um Anmeldung wird gebeten!
Bei zwei verschiedenen Themenführungen zur Geschichte und Gegenwart des Hauses erfahren Sie auch, was hinter den Kulissen des Physikzentrums passiert.
- 5 „Ask a Physicist“:**
Stellen Sie Physiker:innen Ihre Fragen im direkten Gespräch und erhalten Sie Antworten rund um die Themen Quantenteilchen, Universum, Fusion, Physik & KI, Energie & Klima
- 6 „Geschichten aus dem Physikzentrum“:**
Lauschen Sie den Geschichten von Prof. Dr. Kurt Roessler und lassen Sie sich von seiner Expertise begeistern.

Willkommen im Physikzentrum



7 Physikshow: Um Anmeldung wird gebeten!

Als krönender Abschluss des Tages findet die Physikshow der Uni Bonn statt, bei der Studierende spannende Experimente auf unterhaltsame Weise demonstrieren und erklären.

Mehr Informationen unter:

