



Technische
Universität
Braunschweig

Eine Veranstaltungsreihe der Physik-Institute
der Technischen Universität Braunschweig



Physik am Samstagmorgen



- 13.12.2025 Prof. Dr. Andreas Hördt, Prof. Dr. Stefan Süllo
Weihnachtsvorlesung: Eine physikalische Weihnachtsgeschichte
Hörsaal unterm Audimax, Universitätsplatz 3, UP 3.007 | Geeignet für Kinder ab 8 Jahre
- 10.01.2026 Prof. Dr. Dirk Menzel
Links- oder rechtsherum: Warum Spiegelbilder in der Natur entscheidend sind
- 17.01.2026 Prof. Dr. Admela Jukan und Prof. Dr. Andrés Gómez
Verbinden Lichtsignale die Lichtjahre? Photonische Netze im Weltraum
- 31.01.2026 Dr. Marc Scheffler
Kristalle, Himmel, Meisterwerke – mit Physikerblick durch Kunstmuseen

Ort, soweit nicht anders angegeben: Physikzentrum, Mendelssohnstraße 2–3, Hörsaal MS 3.1
Zeit, soweit nicht anders angegeben: 10.30 Uhr

Schülerinformationstag, 24. Januar 2026, 10–14 Uhr

- 10.10 Uhr Prof. Dr. Andrey Surzhykov
Uhren und die Entdeckung neuer Welten
- 10.30 Uhr Tim Seifert, M. Sc.
KI als Motor der Forschung

