

film +

FILME, WISSENSCHAFT & DISKUSSION



EUROPEAN
RESEARCHERS'
NIGHT

BRAUNSCHWEIG 2015

Vorprogramm zur
European Researchers'
Night Braunschweig
2015

Weitere Informationen zum Filmprogramm und zur Forschernacht unter www.ern-bs.de.

Veranstaltungsort ist das C1 Cinema, Lange Straße 60, 38100 Braunschweig. × Tickets erhalten Sie über www.c1-cinema.de sowie direkt im C1 Cinema. × Eintritt: 9,- € (erm. 7,- €)

Die Reihe film+ ist eine Kooperationsveranstaltung von



C1 CINEMA

**BRAUNSCHWEIGER
ZEITUNG**

Donnerstag, 3. September 2015, 19.30 Uhr

COLORS OF MATH

Russland 2013 · Regie: Ekaterina Eremenko · 60 Min.
Englisch mit deutschen Untertiteln

Dokumentarfilm über die sinnliche Seite der Mathematik.
+ Diskussion mit Ekaterina Eremenko, Mathematikerin und Filmregisseurin; Prof. Dr. Thomas Sonar, Institut Computational Mathematics, Technische Universität Braunschweig

Donnerstag, 10. September 2015, 19.30 Uhr

PARTICLE FEVER — DIE SUCHE NACH DEM HIGGS

USA 2013 · Regie: Mark Levinson · 99 Min. · FSK: o A · Prädikat besonders wertvoll

Dokumentarfilm über die Suche nach dem »Higgs«-Teilchen mithilfe des größten Teilchenbeschleunigers Large Hadron Collider (LHC) am CERN in der Schweiz. + Diskussion mit Dr. Ingrid-Maria Gregor, Teilchenphysikerin (ATLAS-Experiment), DESY Hamburg

Donnerstag, 17. September 2015, 19.30 Uhr

DIE REISE ZUM SICHERSTEN ORT DER ERDE

Schweiz 2013 · Regie: Edgar Hagen · 104 Min. · FSK: o A

Alarmierender Dokumentarfilm über das unlösbare Problem der Endlagerung von Atommüll. + Diskussion mit Prof. Dr. Klaus-Jürgen Röhlig, Institut für Endlagerforschung, Technische Universität Clausthal

Mittwoch, 23. September 2015, 19.30 Uhr

DIE ZUKUNFT AUS

»ZURÜCK IN DIE ZUKUNFT« IST JETZT!

Vortrag von Dr. Hubert Zitt mit Filmausschnitten und anschließender Diskussion
Ebenso wissenschaftlicher wie unterhaltsamer Vortrag zum zweiten Teil der berühmten Filmtrilogie aus den 1980er Jahren, in dem der Held des Films 30 Jahre voraus in die Zukunft reist — und in unserer Gegenwart landet, exakt am 22. Oktober 2015! Was ist aus den scheinbar utopischen technischen Film-Visionen geworden, welche stehen bereits kurz vor ihrer Realisierung?

Dr.-Ing. Hubert Zitt, Fachbereich Informatik und Mikrosystemtechnik, Hochschule Kaiserslautern. Seine Star Trek-Vorlesungen haben bereits Kultstatus erreicht.