



Leibniz-Institut
für Polymerforschung
Dresden

20:00-20.45 Uhr

SCIENCE SLAM

Polymers & Medicine

17:00-24:00 Uhr

OFFENE LABORS UND TECHNIKA

Polymere und Kunststoffe für innovative, nachhaltige, energieeffiziente und ressourcenschonende Technologien – erleben Sie live u.a.:

- Neue Therapien, bessere Medizinprodukte und personalisierte Heilverfahren dank Materialinnovationen
- Extremer Leichtbau mit Faserverbunden
- Digitale Werkstofffabrik: Für hochwertige Kunststoffe auch aus Recyclaten und nachwachsenden Rohstoffen
- Wasser: Neue Materialien und Methoden zur Aufbereitung
- Materialien auf den Grund gehen: Analytik und Materialprüfung



KINDERPROGRAMM

Experimente zum Mit- und Selbermachen

WEITERES

Infos zur Berufsausbildung am IPF:

Chemielaborant/in und Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik

Show Room: Interaktive Exponate

SciArt: Polymerforschung trifft Kunst

Kunst am Bau: Androgyn-Mobil von Sándor Dóró

Quiz

Lange-Nacht-Biergarten

DRESDNER LANGE NACHT ^{DER} WISSENSCHAFTEN 30.06.2023

   #LNDWDD

WWW.WISSENSCHAFTSNACHT-DRESDEN.DE

ZUGANG

Hohe Straße 6, 01069 Dresden

KONTAKT

Kerstin Wustrack
Telefon (0351) 4658-282

www.ipfdd.de

17-24 Uhr



Leibniz-Institut
für Polymerforschung
Dresden



Große Moleküle-Große Ideen

Innovative Polymersysteme für Zukunftstechnologien: Ressourcen, Gesundheit und Information

