

**18 Max-Planck-Institut für die Physik des Lichts**

Staudtstraße 2  Fridericianum   



**Es werde Licht**

Im Neubau des Max-Planck-Instituts für die Physik des Lichts erwartet Sie eine bunte Mischung aus interessanten Forschungsthemen und faszinierenden Effekten rund um das Licht. Tauchen Sie mit allen Sinnen in die Welt der Optik ein. (Bild: MPL / Florian Trykowski)

*Experiment, Vorführung, 18:00 – 1:00 Uhr, im Foyer dürfen sich maximal 400 Personen gleichzeitig aufhalten.*

**19 UNI, Sportplatz A**

Hartmannstraße 120  Röthelheimbad Ost  

**PROFESSUR FÜR ALTE GESCHICHTE/INSTITUT FÜR UR- UND FRÜHGESCHICHTE/LEHRSTUHL INFORMATIK 9 (GRAPHISCHE DATENVERARBEITUNG) ZU GAST**



**Bau eines Römerbootes nach dem Vorbild Oberstimm (Manching) ⚓**

Vom Nachmittagsprogramm bis 24 Uhr kann man das Boot und den Stand der Arbeiten besichtigen und sich informieren. Weiter ist vorgesehen, dass 3D-Ausdrücke des zu bauenden Schiffes vor Ort vorhanden sind, sowie Modellbauer, die 1:10 Modelle bauen. Das Vorbild des Nachbaus von Oberstimm wird mithilfe einer VR-Brille virtuell begehbar sein.

*Ausstellung, Infostand, 18:00 – 24:00 Uhr, Zelt*



mit freundlicher Unterstützung



[www.e-werk.de](http://www.e-werk.de)

**SCIENCE WEEKENDER**  
für Kids

So 21.10. 14-17 Uhr

**LANGE NACHT DER WISSENSCHAFTEN: WISSENSCHAFT FÜR JUNGE FORSCHER**

So 22.10. 14-17 Uhr

**KINDERKULTURTAG SPECIAL: SCIENCE FÜR KIDS HECKERS HEXENKÜCHE**  
Experimental-Show mit Joachim Hecker