

**WISSENSCHAFT ZUM ANFASSEN  
VOM 25. MAI BIS 3. JUNI 2018  
AUF DEM HESSENTAG IN KORBACH**

Bauen wir in Zukunft Häuser aus Papier? Lebt Joghurt? Wie sehen die Werkstoffe der Zukunft aus? Die Wissenschaftler\*innen von LOEWE laden Sie ein, zu spannenden Experimenten und kreativen Mitmachaktionen: Wir freuen uns auf Ihre Fragen zum Thema Wissenschaft, **täglich von 10–19 Uhr bei ProLOEWE am Hessen schafft Wissen Stand.**

**FREITAG . 25. Mai 2018**

PRÄHISTORISCHE KONFLIKTFORSCHUNG . **Schwerter, Burgen und Heroen?**  
RELIGIÖSE POSITIONIERUNG . **Kampf im Namen von Kreuz, Halbmond oder Davidstern?**  
ZIB – Insektenbiotechnologie . **Vom Insekt zum (fertigen) Produkt**

**SAMSTAG . 26. Mai 2018 & SONNTAG . 27. Mai 2018**

BAMPI! . **Bauen mit Papier**

**MONTAG . 28. Mai 2018**

ALLEGRO . **Wie müssen Aluminiumbauteile der Zukunft hergestellt werden?**  
SAFER MATERIALS . **Willkommen in der Welt der Werkstoffe**

**DIENSTAG . 29. Mai 2018**

COMPUGENE – Synthetische Biologie . **Von Zellen zum Ingenieur und zurück**  
iNAPO . **Nanoporen für Medizin- und Umwelttechnologien**  
SAFER MATERIALS – Sichere Werkstoffe . **Willkommen in der Welt der Werkstoffe**

**MITTWOCH . 30. Mai 2018**

COMPUGENE – Synthetische Biologie . **Von Zellen zum Ingenieur und zurück**  
iNAPO . **Nanoporen für Medizin- und Umwelttechnologien**

**DONNERSTAG . 31. Mai 2018 & FREITAG . 1. Juni 2018**

ELCH – Chiralität in Molekülen . **Wenn Äpfel die Physik erklären**

**SAMSTAG . 2. Juni 2018 & SONNTAG . 3. Juni 2018**

INFRASTRUKTUR – DESIGN – GESELLSCHAFT  
**Mobilitätsangebote der Zukunft, schon morgen Realität?**  
MegaSyn – hier stimmt die Chemie! . **Die Erforschung der Riesenzyme**  
SYNMIKRO – Synthetische Mikrobiologie . **Die Welt der Mikroorganismen**