

EXPERIMENTIERFERIEN Physik und Chemie

Für Schülerinnen und Schüler
der Stufen EF-Q2

Du hast Lust, in den **Laboren der Universität** zu **experimentieren**? Bei den Experimentierferien geht es **4 Tage** um

H_2O Ein einfaches Molekül voller Möglichkeiten

Rund um das Thema Wasser erwartet Dich ein vielfältiges Programm:

1. + 2. Tag **PHYSIKALISCHE EXPERIMENTE**:
Brennstoffzelle, Wassergeysir, Gefrierpunktniedrigung...
3. + 4. Tag **CHEMISCHE EXPERIMENTE**:
Ionentauscher, Versauerung der Meere, chemische Formen der Wasserreinigung...

Dazu erfährst Du bei Institutsführungen und im Gespräch mit Dozierenden und den betreuenden Studierenden viel über das Studium der Chemie und Physik.

15. - 18. April 2019
10 - 16 Uhr

Bewirb Dich unter:
zdi-schuelerlabor.uni-koeln.de

Universität zu Köln
Dept. für Chemie, Greinstr. 4-6
Dept. für Physik, Zülpicher Str. 77

