



## OSTERFERIEN 2017

Du hast in den Osterferien noch nichts vor?  
Und keine Lust, nur zu Hause rumzusitzen?  
Bist du naturwissenschaftlich interessiert und möchtest ein wenig Uni-Luft schnuppern?

### Und nu?

In unserem Workshop hast du die Möglichkeit, Experimente durchzuführen, im Chemielabor zu arbeiten und dich mit Studierenden auszutauschen.

### Voraussetzungen?

Du bist Schüler/in der Oberstufe, neugierig und fasziniert von deiner Umwelt und vor allem der Chemie.  
Um fachliches Vorwissen musst du dir keine Sorgen machen, die theoretischen Hintergründe durchleuchten wir im Detail.

### Interesse?

Dann meldet euch rasch unter [www.natlab.de](http://www.natlab.de) online an.  
Die Teilnahmegebühr beträgt 21 €, die Anzahl an Teilnehmer\_innen ist auf 12 begrenzt.

Bei Fragen schreibt eine E-Mail an:  
[vrandowclara@zedat.fu-berlin.de](mailto:vrandowclara@zedat.fu-berlin.de)

### Wo?

Schülerlabor **NatLab**  
der Freien Universität Berlin  
Raum U 311



## WORKSHOP: NANO UND MULTIVALENZ

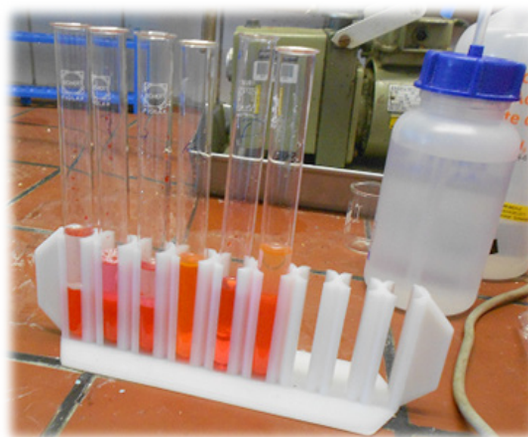
> ab 11. Klasse

> Mo 10.04. - Mi 12.04.2017 von 10 - 14:30 Uhr

In diesem Workshop zeigen wir euch durch

- die Synthese eines Nanotransporters
- die Synthese von Nano-Gold-Partikel und
- das Arbeiten mit einem Rastertunnelmikroskop

einige Facetten der Nanochemie.



Klingt alles total kompliziert?  
Macht aber einen Riesenspaß!!

Weitere Infos + Anmeldung:

[www.natlab.de](http://www.natlab.de)

