

## Spannende Experimente

Für Schülerinnen der Oberstufe und Studentinnen bis zum 2. Semester

**Mach mit –  
kostenlos!**

### Ein großartiger Mix

aus Chemie, Physik, Biologie und Informatik zu Design und Erforschung von Intelligenter Materie



Wie können kleinste Bausteine zusammenarbeiten, um intelligentes Verhalten zu ermöglichen?

**SMART  
MATTERS  
4YOU**



**50 freie  
Plätze**

Eröffnung am  
**16.03.23**

Mit spannenden  
Einblicken

## Ein großartiger Mix

**Forschen mit Profis**  
des Sonderforschungsbereiches SFB/CRC1459

**@Work-Events**,  
bei denen ihr in Laboren  
arbeiten dürft, zu denen ihr  
sonst keinen Zutritt habt

**Das ganze Jahr über  
spannende Einblicke**  
in Berufe mit Zukunft

**Workshops**, in denen ihr  
viel experimentieren dürft

### Zertifikat

Nach der Teilnahme erhaltet ihr ein  
Zertifikat von der Westfälischen  
Wilhelms-Universität Münster.

**Bewerbung bis**

**29.01.23**

Bewerbt euch online unter:  
[www.go.wwu.de/  
smartmatters4you](http://www.go.wwu.de/smartmatters4you)

**Reicht einen Kreativbeitrag  
ein, z.B. eine Collage, ein  
Statement oder einen selbst  
gedrehten Film-Clip zum  
Thema „Intelligente Materie  
und ich“ (alleine oder in  
Gruppen bis vier Personen).**

**Kontakt:**

**MExLab Physik**

**Corrensstraße 2 | 48149 Münster**

**Telefon 0251 83-33516**

**[smartmatters4you@wwu.de](mailto:smartmatters4you@wwu.de)**