

# Programm

Ab 09:30		Ankunft und Anmeldung, Begrüßungssnack Foyer Gebäude Chemie & Pharmazie
10:00	H44	<b>Begrüßung</b> durch Vertreter der Universität Regensburg und der Bayerischen Chemieverbände
10:15	H44	<b>Das Chemiestudium an der Universität Regensburg</b> <i>Studiendekan Prof. Dr. H. Motschmann</i>
10:35	H44	<b>Bild und Spiegelbild</b> Was hat das mit Chemie zu tun? <i>Prof. Dr. H. Brunner</i>
11:20	H44	<b>Vorstellung der Fachschaft Chemie</b>
11:35	H44	<b>Experimentalvorlesung</b> <i>Jungchemikerforum Regensburg</i>
12:20	Foyer	<b>Mittagspause</b> <i>(Gelegenheit zu Gesprächen und Gedankenaustausch)</i>
13:30	je 20 min	<b>Führungen und Demonstrationen</b> Experimente in kleinen Gruppen In den <b>Forschungs- und Schulungslaboren</b>
15:35	H44	<b>Teilnahmebescheinigungen</b> <b>Gruppenfoto</b> <i>(Ende der Veranstaltung ca. 16:00) Änderungen vorbehalten</i>

## Registrierung unter:

[http://www.bayerische-chemieverbaende.de/seminare-und-veranstaltungen/  
veranstaltungen-fuer-schueler/](http://www.bayerische-chemieverbaende.de/seminare-und-veranstaltungen/veranstaltungen-fuer-schueler/)

Maximale Teilnehmerzahl: 120



# Einladung

## Schülertag der Chemie

am

**13.10.2018**

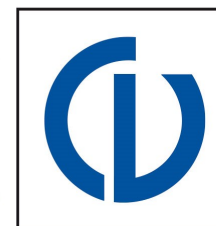
## Fakultät für CHEMIE und

## PHARMAZIE

## Universität Regensburg



Universität  
Regensburg



VCI

BAYERN

Die Bayerischen Chemieverbände