

Programm zum 16. Schülertag der Chemie am 1.12.2018

Chemikum, Nikolaus-Fiebiger-Str. 10, 91058 Erlangen

- ab 09:30 Uhr** **Eintreffen der Teilnehmerinnen und Teilnehmer**
- 10.00 – 10:15 Uhr** **Begrüßung im Hörsaal C1,**
Chemikum, Nikolaus-Fiebiger-Straße. 10, Erlangen
- Lehramtsstudierende Chemie,**
Universität Erlangen-Nürnberg, Naturwissenschaftliche Fakultät
- Kwam Walton,**
Verband der Bayerischen Chemischen Industrie
- 10:15 – 12:15 Uhr** **Aufgeteilt in vier Gruppen erwartet Euch ein chemisch-weihnachtliches Programm:**
- Experimentelle Vorlesung**
Versuche zu „Chemie im Alltag“
- 12:15 – 13:00 Uhr** **Mittagsimbiss / Getränke** (wird von den Veranstaltern gestellt)
- 13:00 – 15:00 Uhr** **Aufgeteilt in vier Gruppen erwartet euch ein chemisch-weihnachtliches Programm:**
- Experimentelle Vorlesung**
Versuche zu „Chemie im Alltag“
- 15:00 – 15:30 Uhr** **Ziehung der Gewinner des Preisrätsels**
Verteilung der Teilnahmebestätigungen
Hörsaal im Hörsaal C1,
Chemikum, Nikolaus-Fiebiger-Straße. 10, Erlangen
- ca. 15:30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**
(Abholung der Kinder am Haupteingang Chemikum,
Nikolaus-Fiebiger-Straße. 10, Erlangen)

Anmeldung beim Verband der Bayerischen Chemieindustrie unter:

<http://www.chemie.fau.de/schuelertag-chemieverband>

