

# Allgemeine Informationen

## „Chemie – die stimmt!“ 2016/17

### Was ist „Chemie – die stimmt!“ ?

„Chemie - die stimmt!“ bietet SchülerInnen der 8. bis 10. Klassenstufen einen Einstieg in die faszinierende Welt der Chemie. Ausgehend von den mittel- und norddeutschen Ländern wächst der Wettbewerb stetig weiter.

Zum Beginn eines Schuljahres lädt die erste Runde mit zum Knobeln, Recherchieren und Experimentieren ein. Bereits auf der zweiten Ebene, den Landesrunden, trifft Ihr andere naturwissenschaftlich interessierte Schüler-Innen und erhaltet einen Einblick in aktuelle Themen der Chemie.

In den länderübergreifenden Finalrunden messen sich die Besten von euch nicht nur in der Kategorie "Theorie". Als angehende Experimentatoren habt ihr auch die Gelegenheit, euch in Teams im Labor auszuprobieren. Durch Experimentalvorträge an Universitäten, Exkursionen zu industriellen Anlagen, sowie reichlich Kontakt zu Studierenden und Forschenden, hat ihr die Möglichkeit jeden Bereich der Chemie für euch zu entdecken. Bei alledem gibt es nicht nur wertvolle Buchpreise zu gewinnen. Auch ist „Chemie - die stimmt!“ das ideale Sprungbrett zur Internationalen ChemieOlympiade.

### Wann und wo gebe ich meine Lösungen ab?

Die Aufgaben der 1. Runde sollen selbstständig zuhause gelöst werden und die Lösungen spätestens bis zum

**30. November 2016**

bei deinem Chemielehrer bzw. bei deiner Chemielehrerin zur Korrektur abgegeben werden. Auf der eingereichten Lösung müssen dein Name, Vorname, Klassenstufe und eine E-Mail-Adresse oder Telefonnummer sowie Name und Adresse deiner Schule stehen.

### Wo erfahre ich mehr?

Bilder von vergangenen Runden, ehemalige Aufgaben, sowie weiterführende Informationen findest du unter:

**[www.chemie-die-stimmt.de](http://www.chemie-die-stimmt.de)**

### Wer unterstützt und fördert den Wettbewerb?

- ✓ Die Kultusministerien der Länder Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen
- ✓ Der Fonds der Chemischen Industrie e.V.
- ✓ Die Verlage Wiley-VCH, Thieme, Springer, de Gruyter und Cornelsen
- ✓ Die Unternehmen The Dow Chemical Company, die W2E Wind to Energy GmbH, die Total Deutschland GmbH, DOMO Chemicals und der Mitteldeutsche Lehrmittelvertrieb

Ausgetragen vom:



Förderverein ChemieOlympiade e.V.  
(FChO) [www.fcho.de](http://www.fcho.de)

Landesbeauftragte zu:

Lehrerfragen: Katja Huber  
Aufgaben & Ablauf: Katja Huber  
Allgemeinem:

[khuber.cds@web.de](mailto:khuber.cds@web.de)  
[khuber.cds@web.de](mailto:khuber.cds@web.de)  
[chemie-die-stimmt@fcho.de](mailto:chemie-die-stimmt@fcho.de)