

## **Ankündigung**

Im Schuljahr 2026/27 wird der Verband der Chemielehrer\*innen Österreichs  
den

### **19. Projektwettbewerb für MS, PTS, AHS-Unterstufe sowie für die 9. (10.) Schulstufe in den BMHS bzw. Schulen in Ungarn, Slowakei und Deutschland**

mit dem Thema

## **„CHEMIE - PERSPEKTIVEN FÜR DIE ZUKUNFT“**

durchführen.

Die vielfältige und hervorragende Bedeutung der Chemie für die Gestaltung der Zukunft auf den Gebieten Umwelt, Energie, Werkstoffe, Kreislaufwirtschaft, Nachhaltigkeit, Gesundheit etc. ist das Thema bei diesem Projektwettbewerb. Es soll aufgezeigt werden, welche Beiträge die Chemie auf diesem Gebiet zur Zeit leistet und welche Innovationen in der Zukunft notwendig sein werden.

Als Projekthilfen werden auch diesmal Schülerversuchsgeräte im Wert von 1000,- € zur Verfügung gestellt werden.

Vorgesehen sind:

- Renewable Energy Education Set
- Wärmebildkamera
- pH und Leitfähigkeitsmessgerät
- Taschenwaagen
- Microbrenner
- Kunststoffpipetten
- Testplatten
- Reagenzgläser
- Schnappdeckelgläser
- pH und Wasserhärte Teststäbchen

Terminplan:

- 1) Die detaillierte Ausschreibung wird Mitte September 2026 erfolgen.  
**Die Anmeldung wird diesmal ausnahmslos online über die Homepage des VCÖ möglich sein. Das Anmeldefenster dafür wird von 14. 9. bis 24. 10. 2026 geöffnet sein. Für die Teilnahme ist die Mitgliedschaft beim VCÖ erforderlich.**

- 2) Die Abgabe der Projektarbeiten wird Ende April 2027 sein. Die Siegerehrung der Sonderpreisträger ist im Mai 2027 vorgesehen und die Siegerehrung der Hauptpreisträger Ende Juni 2027.

Mag. Astrid Artner, Dr. Ralf Becker, Mag. Roswitha Grübl-Prodingler,  
Prof. Josef Kriegseisen MA, Dr. Manfred Kerschbaumer  
Arbeitsgruppe „Projektwettbewerbe des VCÖ“

