

MERKBLATT ZUR

Förderung von Chemie-Experimenten an Studienseminaren weiterführender Schulen

Angebot

- Studienseminare können für Experimente mit Chemiebezug eine Förderung erhalten.
- Denkbare Themen könnten sein
 - Einbindung innovativer Experimente in die Ausbildung
 - Erkenntnisgewinnung am Experiment
 - Digitalisierung von Experimenten
 - Neue Konzepte für Experimentalunterricht
 - Förderung gezielter experimenteller (praktischer) Kompetenzen
- Pro Antrag können Fördermittel bis zu einer Höhe von 1.500 Euro gewährt werden.
- Die Förderung hat eine Laufzeit von 2 Jahren. Nach Ablauf dieser Zeit kann erneut ein Antrag gestellt werden.
- Die Förderhöhe ist unabhängig von der jährlichen Anzahl an Referendaren und Referendarinnen.
- Voraussetzung für die Förderung ist, dass der reguläre Chemie-Etat durch die Zuwendung des Fonds nicht gekürzt wird.
- Die Rechnungsbelege sind drei Jahre aufzubewahren, damit sie für den Fall einer Prüfung auf Anforderung vorgelegt werden können.

Anträge

Der formlose Antrag (ca. 4 DIN A4 Seiten) sollte folgende Punkte enthalten:

- Name und Anschrift des Antragstellers/der Antragstellerin.
- Eindeutige Beschreibung der Experimente mit einer zusätzlichen Auflistung inhaltlicher Schwerpunkte.
- Herausstellen der schulischen bzw. unterrichtlichen Relevanz des Vorhabens.
- Exemplarische Experimentiervorschrift/Versuchsskript/Arbeitsanweisung.
- Tabellarische Darstellung des Einsatzes der beantragten Fördermittel nach Art und Höhe.

Anträge werden jederzeit entgegengenommen.

Der Antrag wird ausschließlich per E-Mail gesendet an: weidmann@vci.de.

Bitte beachten Sie unsere Hinweise zum [Datenschutz](#).

FONDS DER CHEMISCHEN INDUSTRIE
IM VERBAND DER CHEMISCHEN INDUSTRIE e. V.

Thomas Wessel
Vorsitzender des Kuratoriums

Ulrike Zimmer
Geschäftsführerin