



## Antrag zur Vorlage bei der Schulleitung

<b>Titel:</b>	Weiterbildungsmaßnahme Chemie für den Sekundarbereich I - Modul IV
<b>Nr.:</b>	22.41.15
<b>Kontakt:</b>	Katrin Floto E-Mail: vm-floto@nlq.nibis.de
<b>Dauer:</b>	mehrtägige Veranstaltung
<b>Anfang:</b>	10.10.2022 , 10:00 Uhr
<b>Ende:</b>	14.10.2022 , 17:00 Uhr
<b>Anmeldeschluss:</b>	15.08.2022
<b>max. Teiln.:</b>	25
<b>min. Teiln.:</b>	15
<b>Kosten:</b>	kostenlos
<b>Übernachtung</b>	Eine Übernachtung wird vom Anbieter angeboten
<b>Adressaten</b>	Lehrkräfte
<b>Beschreibung</b>	Mit der Weiterbildungsmaßnahme Chemie erwerben Lehrkräfte über einen Zeitraum von zwei Schuljahren berufsbegleitend fachwissenschaftliche, fachdidaktische und fachpraktische Kompetenzen, die sie dazu befähigen, das Fach Chemie gemäß den curricularen Vorgaben schulformspezifisch zu unterrichten.

Die Teilnahme an der Weiterbildungsmaßnahme ist kostenfrei. Die Weiterbildungsmaßnahme erstreckt sich in ihrem Gesamtumfang über zwei Jahre. Sie umfasst insgesamt 20 Präsenztage mit jeweils acht Unterrichtseinheiten, die während der Unterrichtszeit stattfinden. Die Präsenztage werden in vier Modulblöcken gebündelt. Zwischen den Präsenzphasen vertiefen die teilnehmenden Lehrkräfte ihre zuvor erworbenen fachtheoretischen, fachpraktischen und fachdidaktischen Kompetenzen im Rahmen von



Onlineseminaren sowie in der schulischen Praxis und bearbeiten die ihnen  
gestellten Aufgaben schriftlich.

Modul I: 26.10.2020 - 30.10.2020, Osnabrück, VA-Nr. 20.44.30

Modul II: 11.10.2021 - 15.10.2021, Osnabrück, VA-Nr. 21.41.06

Modul III: 27.06.2022 - 01.07.2022, Osnabrück, VA-Nr. 22.26.12

Modul IV: 10.10.2022 - 14.10.2022, Osnabrück, VA-Nr. 22.41.15

**Zielsetzung** Mit der Weiterbildung Chemie sollen Lehrkräfte berufsbegleitend qualifiziert werden, Chemieunterricht im Sekundarbereich I zu erteilen und ihre fachlichen und fachdidaktischen Kompetenzen auch innerhalb eines integrierten naturwissenschaftlichen Unterrichts anzuwenden.

**Ort** [Select Hotel Osnabrück, Osnabrück \(Übernachtung\)Universität Osnabrück / Institut für Chemie, Osnabrück \(Treffpunkt\)](#)

**Schulform** Sek I-Bereich

**Veranstalter** Niedersächsisches Landesinstitut für schulische Qualitätsentwicklung (NLQ)

**verantwortlich** Katja Reinemund E-Mail: [katja.reinemund@nlq.niedersachsen.de](mailto:katja.reinemund@nlq.niedersachsen.de)

**Veranstaltungsteam** Prof. Dr. Marco Beeken (Leitung)

Antrag gestellt von: \_\_\_\_\_

Genehmigung erteilt: \_\_\_\_\_



» **Postanschrift**  
Keßlerstraße 52  
31134 Hildesheim

» **Telefon**  
05121 1695-0  
» **Telefax**  
05121 1695-297

» **Bankverbindung**  
NORD/LB Hannover  
IBAN: DE64250500000106022270  
BIC: NOLADE2HXXX