



## VeDaB-Flyer

### Fortbildung

18.10.28 Chemie im Beruflichen Gymnasium - Implementierung des neuen KC  
In der Veranstaltung werden die Veränderungen gegenüber dem bisherigen KC Chemie verdeutlicht sowie Kurshalbjahre, Jahresplanungen und didaktisch-methodische Planungen von UE unter Berücksichtigung der Vorgaben des "Schulischen Curriculums BBS" vorgestellt. Dabei wird für Experimente der sichere Umgang mit Gefahrstoffen auf Basis der CLP/GHS-VO und den abgeleiteten Vorschriften berücksichtigt.

Bitte mitbringen: USB-Stick (unbedingt), Notebook (wenn möglich), Schulbuch, Fachcurricula, JP mit Halbjahresthemen, UE, Liste mit Versuchen, Versuchsbeschreibungen, vorliegende Gefährdungsbeurteilungen. USB-Stick und Notebook sind nicht über das NLQ versichert!

Die notwendigen Kosten (inkl. Reisekosten) werden vom NLQ übernommen.  
Organisatorischer Hinweis: Diese Veranstaltung wurde vorbehaltlich der Genehmigung der benötigten Haushaltsmittel in die VeDaB aufgenommen.

#### Zielsetzung:

Die Teilnehmer/-innen

- kennen die Inhalte des neuen KC Chemie
- planen Kursfolgen mit Halbjahresthemen
- entwickeln UE-Skizzen unter Berücksichtigung der Maßgaben des "Schulischen Curriculums BBS"
- planen den sicheren Einsatz von Experimenten mit Gefahrstoffen in UE.

Adressaten: (max. 20) Lehrkräfte, die im BG das Fach Chemie unterrichten; insbesondere in Kursen mit dem Ziel Abiturprüfung in Chemie. Diese Veranstaltung ist vorrangig für Lehrkräfte von BBS geplant, die im Einzugsbereich RA OS und LG (nord-westlicher Teil) der NLSchB liegen.



» **Postanschrift**  
Keßlerstraße 52  
31134 Hildesheim

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

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



Tagungsort: Oldenburg (Oldenburg), BBS Haarentor, Raum 214

Kooperationspartner:

Partner:

Mitveranstalter:

Sponsor:

Zeitraum: 06.03.2018 (10:00 Uhr - 17:00 Uhr)

Leitung: Jens Gauer

Anmeldeschluss: 19.02.2018

Bitte melden Sie sich umgehend über die Veranstaltungsdatenbank des NLQ an unter <https://vedab.de/veranstaltungsdetails.php?vid=98889>

