

VeDaB-Flyer

Präsenz, Fortbildung

KVEC.23.06.077R Implementation des Kerncurriculums für die gymnasiale Oberstufe im Fach Chemie - Qualifikationsphase (Teil 1+2) - Schulset Cloppenburg/Vechta
Den TN wird zunächst ein Überblick über die durch die Einführung der Bildungsstandards für die Sek. II für das Fach Chemie bedingten Änderungen im KC SII Chemie vermittelt. Im Anschluss daran werden die TN über die durch die Einführung des bundesweiten zentralen Abiturs bedingten Änderungen in den Naturwissenschaften informiert. In einer Arbeitsphase beschäftigen sich die TN mit Beispielaufgaben zum Abitur. Im Anschluss daran werden ausgewählte konkrete Unterrichtseinheiten für die Arbeit in der Qualifikationsphase vorgestellt. Die TN haben dabei die Möglichkeit, passende Experimente (auch unter Berücksichtigung digitaler Aspekte) selbstständig zu erproben. Anknüpfend an Teil 1 der Implementierung werden weitere passgenaue Unterrichtseinheiten vorgestellt. Die TN erproben passgenaue Experimente sowie digital gestützte Module. Am Ende der Veranstaltung wird ein mögliches Fachcurriculum vorgestellt und die TN erhalten die Möglichkeit, an einer konkreten Umsetzung für die eigene Schule zu arbeiten.

Die TN werden gebeten, das aktuelle KC SII - Chemie sowie den schuleigenen Arbeitsplan mitzubringen (digital oder ausgedruckt).

Die Veranstaltung findet an zwei aufeinanderfolgenden Tagen statt:

1 Tag: 06.02.2023, 14:00-18:00 Uhr

2 Tag: 07.02.2023, 9:00-17:00 Uhr

Ca. 2 Wochen vor Kursbeginn erhalten Sie von uns über die von Ihnen in der VeDaB hinterlegte E-Mail-Adresse eine schriftliche Einladung.

Bitte kontrollieren Sie ggf. Ihren Spamordner.

Ebenso informieren wir Sie über diese E-Mail-Adresse, falls diese Fortbildung nicht stattfinden sollte.

Zielsetzung:

Implementierung des Kerncurriculums SII für das Fach Chemie: Q-Phase Teil 1

Adressaten: (max. 30) Lehrkräfte des regionalen Schulsets Vechta/Cloppenburg, die das Fach Chemie in der Oberstufe unterrichten:

Albertus-Magnus-Gymnasium Friesoythe, Artland-Gymnasium Quakenbrück, Clemens-August-Gymnasium Cloppenburg, Copernicus-Gymnasium Lönigen, Gymnasium Antonianum Vechta, Gymnasium Damme, Gymnasium Lohne, Kolleg St. Thomas Vechta, Liebfrauenschule Cloppenburg, Liebfrauenschule Vechta, BBS Technik Cloppenburg, BBS am Museumsdorf Cloppenburg, Studienseminar Oldenburg - Außenstelle Vechta

Tagungsort: Damme, Gymnasium Damme

Kooperationspartner:

Partner:

Mitveranstalter:

Sponsor:

Zeitraum: 06.02.2023 bis 07.02.2023 (14:00 Uhr - 17:00 Uhr)

Leitung: Jens Pleister

Anmeldeschluss: 23.01.2023

Bitte melden Sie sich umgehend über die Veranstaltungsdatenbank des NLQ an unter <https://vedab.de/veranstaltungsdetails.php?vid=135829>

