

VeDaB-Flyer

Präsenz, Fortbildung

KVEC.23.07.062R Implementation des Kerncurriculums Sek. II im Fach Physik - regionale Fortbildung - Schulset Vechta/Cloppenburg

Implementation des Kerncurriculums Sek. II - Physik - Teil 1 (Schwerpunkt Qualifikationsphase Q1). Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden gebeten, ein Notebook oder Tablet mitzubringen, da die Materialien in der Veranstaltung elektronisch verteilt und benutzt werden. Das neue Kerncurriculum Physik Sek. II soll ebenfalls mitgebracht werden.

Ca. 2 Woche 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 Sek. II - Physik - im regionalen Schulset

Adressaten: (max. 50) Lehrkräfte des regionalen Schulsets Vechta/Cloppenburg, die das Fach Physik 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 Friesoythe, BBS Lohne, BBS Adolf-Kolping Lohne, BBS Technik Cloppenburg, Studienseminar Oldenburg - Außenstelle Vechta

Tagungsort: Quakenbrück, Artland-Gymnasium Quakenbrück

Kooperationspartner:

Partner:

Mitveranstalter:

Sponsor:

Zeitraum: 14.02.2023 (09:00 Uhr - 17:00 Uhr)

Leitung: Holger Honkomp

Anmeldeschluss: 08.02.2023

Bitte melden Sie sich umgehend über die Veranstaltungsdatenbank des NLQ an unter

<https://vedab.de/veranstaltungsdetails.php?vid=135413>

