

VeDaB-Flyer

Präsenz, Fortbildung

KOL.2311.005 Informatik fachfremd unterrichten - "Erste Hilfe Informatik"

Zweitägige Fortbildung: Teil 1: 14.03.2023, Teil 2: 21.04.2023, jeweils 09:00 - 17:00 Uhr

Im Rahmen dieser zweitägigen Fortbildung können Lehrkräfte einen ersten(!) Einblick in das algorithmische Problemlösen und weitere Inhalte des Pflichtfaches Informatik gewinnen. Im Vordergrund steht dabei das praktische Arbeiten mit konkreten Lernmaterialien, so dass diese später im eigenen Unterricht fundiert eingesetzt werden können. Vorkenntnisse werden nicht vorausgesetzt.

Calliope mini - Mikrocontroller stehen zur praxisnahen Anwendung zur Verfügung (dürfen aber auch gerne mitgebracht werden).

Zielsetzung:

Erste Einblicke in das algorithmische Problemlösen und weitere Inhalte des Pflichtfaches Informatik für Lehrkräfte, die sich vorstellen können, das Fach Informatik fachfremd im Pflichtunterricht im Sekundarbereich I an ihrer eigenen Schule zu unterrichten.

Adressaten: (max. 25) Die Veranstaltung richtet sich an Kolleginnen und Kollegen aller Schulformen, die sich vorstellen können, das Fach Informatik fachfremd im Pflichtunterricht im Sekundarbereich I zu unterrichten.

Tagungsort: Oldenburg (Oldenburg), Gymnasium Liebfrauenschule Oldenburg

Kooperationspartner:

Partner:

Mitveranstalter:

Sponsor:

Zeitraum: 14.03.2023 (09:00 Uhr - 17:00 Uhr)

Leitung: Carsten Rohe

Anmeldeschluss:

Bitte melden Sie sich umgehend über die Veranstaltungsdatenbank des NLQ an unter <https://vedab.de/veranstaltungsdetails.php?vid=137248>



Oldenburger Fortbildungszentrum
im Didaktischen Zentrum der
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg