

Titel

| | |
|-----------------------|---|
| Thema: | NW-Update 3D-Moleküle mit Avogadro visualisieren Online |
| Veranstaltungsnummer: | 2313A0134 |

Inhalt/Beschreibung

| | |
|--|--|
| Beschreibung und didaktische Gestaltung: | Die wöchentliche Online-Fortbildungsreihe (donnerstags, 17:00 - 18:00 Uhr) zu aktuellen Themen des Naturwissenschaftlichen Unterrichts in der Mittelstufe. Die Veranstaltungen haben keinen inhaltlichen Zusammenhang. Zu jeder Veranstaltung können Sie sich separat anmelden. |
| Schwerpunkte/Rubrik: | Sonstige |

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------------|---|
| Fächer / Berufsfelder: | - übergreifend NW |
| Zielgruppen: | - Fachlehrkräfte |
| Schularten: | - Sekundarstufe II, Sekundarstufe I |
| Veranstaltungsart: | Online-Seminarreihe |
| Gültigkeitsbereich: | Hamburg |
| Leitung: | Lars Janning, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung |
| Dozenten: | Nancy Halder, Heisenberg-Gymnasium |

Anbieter

| | |
|--------------------|---|
| Anbietername: | Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung |
| Anbieteranschrift: | Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg |
| E-Mail-Adresse: | tis@li-hamburg.de |

Termin

| | |
|---------|--------------------------------|
| Termin: | 16.11.2023 17:00 bis 18:00 Uhr |
| Dauer: | 1 Zeitstunden |

Veranstaltungsort

| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| Veranstaltungsort: | Online-Seminar (LI), webbasiert , |
|--------------------|-----------------------------------|