

Titel

Thema:	Neues Kerncurriculum Chemie Sek II – Wie gestalte ich den Unterricht in Klasse 10 / VS?
Veranstaltungsnummer:	2213C0502

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Ab Schuljahr 2023/2024 ist das neue Kerncurriculum Grundlage für den Chemieunterricht in der Sekundarstufe II. Um die Schülerinnen und Schüler möglichst gut auf die veränderten Inhalte und Anforderungen vorzubereiten, muss man dazu spätestens in Klasse 10 des Gymnasiums bzw. in der Vorstufe der Stadtteilschule die nötigen Grundlagen schaffen. In diesem Seminar wird gezeigt, wie der Unterricht in Klasse 10 des Gymnasiums bzw. in der Vorstufe der Stadtteilschule mit Blick auf das neue Kerncurriculum NEU organisiert und gestaltet werden muss.
Schwerpunkte/Rubrik:	Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Chemie
Zielgruppen:	- Fachleitungen
Schularten:	- Sekundarstufe II
Veranstaltungsart:	Workshop
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Lars Janning, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Dr. Sandra Haubrich, Gymnasium Blankenese

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Ab Schuljahr 2023/2024 ist das neue Kerncurriculum Grundlage für den Chemieunterricht in der Sekundarstufe II. Um die Schülerinnen und Schüler möglichst gut auf die veränderten Inhalte und Anforderungen vorzubereiten, muss man dazu spätestens in Klasse 10 des Gymnasiums bzw. in der Vorstufe der Stadtteilschule die nötigen Grundlagen schaffen. In diesem Seminar wird gezeigt, wie der Unterricht in Klasse 10 des Gymnasiums bzw. in der Vorstufe der Stadtteilschule mit Blick auf das neue Kerncurriculum NEU organisiert und gestaltet werden muss. Diese Veranstaltung ist einer Wiederholung der Veranstaltung vom 7. Juni 2022. wiederholt.
----------------------	--

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:	13.06.2022 15:00 bis 18:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
--------------------	--