

Titel

Thema:	NW-Update: Augmented Reality im naturwissenschaftlichen Unterricht
Veranstaltungsnummer:	2213A1309

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:	- Biologie - Chemie - Physik
Zielgruppen:	- Fachlehrkräfte
Schularten:	- Sekundarstufe II - Sekundarstufe I
Veranstaltungsart:	Online-Seminarreihe
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Lars Janning, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Andreas Tismer, Stadtteilschule Lohbrügge

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	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.
Weblink:	https://lms.lernen.hamburg/mod/bigbluebuttonbn/view.php?id=1111164

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: 10.11.2022 17:00 bis 18:00 Uhr

Dauer: 1 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,