

Titel

Thema:	Digitale Lerninhalte für den NW-Unterricht erstellen (1) - CC-Lizenzen
Veranstaltungsnummer:	2113A1501

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>In dieser Online-Fortbildung steht die Verwendung von Creative Commons Lizenzen (CC-Lizenzen) im Naturwissenschaftsunterricht im Fokus. Inhaltlich geht es um die folgenden Aspekte bzw. Fragen:</p> <ul style="list-style-type: none">- Was versteht man unter „Open Educational Resources“?- Wofür brauche ich Creative Commons Lizenzen (CC-Lizenzen)?- Welche CC-Lizenzen gibt es?- Wie finde ich Bilder mit CC-Lizenzen?- Wie erschaffe ich Materialien mit CC-Lizenzen? <p>Diese Fortbildung ist Teil einer Fortbildungsreihe. Die Veranstaltungen müssen einzeln gebucht werden. Ein Besuch aller vier Veranstaltungen ist nicht zwingend vorgeschrieben.</p> <ul style="list-style-type: none">- Digitale Lerninhalte erstellen (1), Di. 19.10.2021, 16:00 - 17:00 Uhr Tisnr. 2113A1501- Digitale Lerninhalte erstellen (2), Di. 02.11.2021, 15:00 - 18:00 Uhr Tisnr. 2113A1601- Digitale Lerninhalte erstellen (3), Di. 16.11.2021, 15:00 - 18:00 Uhr Tisnr. 2113A1701- Digitale Lerninhalte erstellen (4), Di. 30.11.2021, 16:00 - 17:00 Uhr Tisnr. 2113A1801
Schwerpunkte/Rubrik:	Naturwissenschaften und Technik

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- übergreifend NW
Zielgruppen:	- Fachlehrer
Schularten:	- Sekundarstufe I - Sekundarstufe II
Veranstaltungsart:	Online-Seminarreihe
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Lars Janning
Dozenten:	Arne Spielhoff

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Bitte beachten Sie die Hinweise des Gesamtpersonalrates: www.li.hamburg.de/gpr-hinweise
-------------------------------	---

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: 19.10.2021 17:00 bis 18:00 Uhr
Dauer: 1 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,