

Titel

Thema:	Projektarbeit zum Fairen Handel - Die digitale Lernplattform für den Präsenzunterricht I Online
Veranstungsnummer:	2314N1001

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Projektarbeit fördert Teamfähigkeit, Problemlösekompetenz und ermöglicht Gestaltungsspielräume. Mit Hilfe der digitalen Lernplattform von hamburg mal fair können Schulklassen an die Entwicklung eigener Projekte im Themenfeld Welthandel, Fairer Handel und Konsum herangeführt werden. Die Plattform bietet somit Schnittpunkte zu vielen gesellschaftswissenschaftlichen Fächern. Hamburg mal fair arbeitet seit einigen Jahren daran, hybride Unterrichtsssettings sowie digitale Methoden- und Materialsammlungen zu entwickeln um sie Lehrkräften beider Sekundarstufen für einen multiperspektivischen und zeitgemäßen Unterricht anzubieten.</p> <p>Im Zentrum dieser Fortbildung steht die neue Online-Plattform, die Lehrkräften ermöglicht, im Präsenzunterricht mit digitalen Tools zum Thema Fairer Handel zu arbeiten und eigene Projekte an der Schule umzusetzen. Lehrkräfte lernen diese kostenlose Plattform und diverse Tools und Methoden zum Thema kennen und erhalten die Möglichkeit, diese direkt im Anschluss an die Fortbildung im eigenen Unterricht einzusetzen.</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	Bildungsplan & Digitalisierung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Geographie, Geschichte, Politik, Gesellschaft
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- keine primäre Schulstufe
Veranstaltungsart:	Online-Seminar
Gültigkeitsbereich:	regional
Leitung:	Martin Brück, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Friederike Lang, Hamburg Mal Fair

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	https://us02web.zoom.us/j/83682244561?pwd=Y2VLQk1MWXRVa1ZGOUITOEFtSnJvZz09
Weblink:	http://www.hamburgmalfair.de

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:	12.06.2023 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	01.06.2023

Veranstaltungsort

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