

Titel

| | |
|-----------------------|---|
| Thema: | Klimaschutz kurz & knapp: Digitale Anwendungen zum Klimawandel I Online |
| Veranstaltungsnummer: | 2416U1105 |

Inhalt/Beschreibung

| | |
|--|--|
| Beschreibung und didaktische Gestaltung: | Klimaschutz kurz & knapp ist eine Fortbildungsreihe des Referats für Umwelterziehung und Klimaschutz (LIF 16) rund um die Themenbereiche Umwelterziehung und Klimaschutz. Die Fortbildungsreihe findet in der Regel jeden letzten Dienstag im Monat zwischen 17-18 Uhr als Onlineseminar statt. Die Themen reichen von kurzen fachlichen Informationen und Materialien bis hin zu pädagogischen Konzepten. Der Link zur Videokonferenz, eventuelle Materialien sowie alle weiteren Termine und Themen der Fortbildungsreihe können Sie über den folgenden LMS-Raum abrufen. Sollten Sie kein LMS-Konto haben, können Sie sich unter dem nachfolgenden Link auch als Gast anmelden: https://lms.lernen.hamburg/course/view.php?id=46565 . |
| Schwerpunkte/Rubrik: | Qualitätsentwicklung |

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------------|--|
| Fächer / Berufsfelder: | - Klimaschutz und Umwelterziehung |
| Zielgruppen: | - Alle Lehrkräfte |
| Schularten: | - Berufliche Schule, Grundschule, Gymnasium, Stadtteilschule, keine primäre Schulstufe |
| Veranstaltungsart: | Online-Seminar |
| Gültigkeitsbereich: | Hamburg |
| Leitung: | Dirk Gellermann, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung |
| Dozenten: | Dirk Gellermann, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung Matthias Drieschner, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung |

Weitere Hinweise

| | |
|----------|---|
| Weblink: | https://li.hamburg.de/fortbildung/themen-aufgabengebiete/umwelterziehung-klimaschutz |
|----------|---|

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: 28.05.2024 17:00 bis 18:00 Uhr

Dauer: 1 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,