

## Titel

Thema:	Klimaschutz kurz und knapp: Professioneller Umgang von Lehrkräften mit Unsicherheiten im Kontext des Klimawandels I Online
Veranstaltungsnummer:	2616U1102

## 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 16-17 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: <a href="https://lms.lernen.hamburg/course/view.php?id=46565">https://lms.lernen.hamburg/course/view.php?id=46565</a> .
Schwerpunkte/Rubrik:	BNE

## 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 Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
Dozenten:	Dirk Gellermann, Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen

## Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Bei der Auseinandersetzung mit dem Klimawandel wird man unweigerlich mit verschiedenen Formen von Ungewissheit konfrontiert, wie beispielsweise technische Ungewissheit (z.B. Messfehler und Modellierungen) oder defizitäre Ungewissheit (z.B. bekannte Forschungslücken bezüglich bestimmter Klimafaktoren). In der Wissenschaft wird dies transparent kommuniziert, z.B. spricht der Weltklimarat von "hohem Vertrauen" bezüglich einer Aussage. In klassischen sowie sozialen Medien wird Ungewissheit jedoch nicht immer adäquat dargestellt und teilweise auch manipulativ eingesetzt.</p> <p>Im Rahmen dieser Veranstaltung werden verschiedenen Formen von Ungewissheit erklärt und von Unsicherheit unterschieden. Anschließend werden verschiedene Möglichkeiten für die aktive Thematisierung von Ungewissheit im Unterricht vorgestellt, um Fachwissen, Wissenschaftsverständnis und Medienkompetenz der Schülerinnen</p>
----------------------	--

und Schüler fördern und damit das Potenzial von Ungewissheit im Unterricht nutzen zu können.

Weblink:

<https://li.hamburg.de/fortbildung/themen-aufgabengebiete/umwelterziehung-klimaschutz>

#### Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse:	tis@li-hamburg.de

#### Termin

Termin:	31.03.2026 16:00 bis 17:00 Uhr
Dauer:	1 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

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