

Titel

Thema:	Höher - schneller - weiter: Mit KI den Musikunterricht, musikpraktisches Lernen, Kreativprozesse und Musikproduktion befeuern Online
Veranstaltungsnummer:	2518M6602

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Künstliche Intelligenz hält viele Potentiale für schulisches Lernen bereit. Dies gilt nun auch ganz fachspezifisch für den Musikunterricht: Sowohl von Text-generierenden als auch von Musik-KI-Tools kann Unterricht zur Musikpraxis, zu musikalischen Kreativprozessen, sogar beim Instrumentenlernen, offensichtlich bei digitaler Musikproduktion profitieren.</p> <p>Die Fortbildung präsentiert entsprechende Potentiale und konkrete Unterrichtsbeispiele des Einsatzes von KI im Musikunterricht zu verschiedenen Tätigkeitsfeldern und Themen:</p> <ul style="list-style-type: none">- Unterrichtsvorbereitung und Didaktisierungsprozesse- Musikpraxis- Kreativprozesse- Inhaltsbereich "KI-generierte Musik"- Musikwissen- Mediengestaltung und Musikproduktion <p>Zugleich werden Grenzen, Gefahren und ethische Probleme thematisiert.</p> <p>Der Konferenzlink zur Veranstaltung erreicht Sie ein bis zwei Tage vor der Veranstaltung. Ein Zugang zu einer Text-generierenden KI ist nützlich, wird aber insbesondere bei Datenschutz-Bedenken (DSGVO) natürlich nicht vorausgesetzt.</p> <p>Bildungsplanbezüge:</p> <ul style="list-style-type: none">- Leitperspektive D- Klassenarbeiten/Klausuren entsprechende Leistungen mit digitalen Anteilen- Sek 1: Module "Musik erfinden", "Instrumentenkurs", "Kunstmusik", "Populäre Musik" u. a.- Sek 2: Anknüpfungspunkte in allen drei Themenbereichen <p>---</p> <p>Grundlagen der Funktionsweise von KI und deren überfachliche Potentiale können in zahlreichen Fortbildungen innerhalb und außerhalb des Landesinstituts kennengelernt werden; vgl. die Taskcard der Kompetenzstelle KI des Landesinstituts: https://li-hamburg.taskcards.app/#/board/12337896-8cfa-466a-97c9-b209599ac80a</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	Medienkompetenz

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Ästhetische Bildung, Medienpädagogik, Musik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte

Schularten:	- Sekundarstufe I, Sekundarstufe II, Sonderschule / Förderschule, Stadtteilschule, Gymnasium
Veranstaltungsart:	Online-Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Christoph Kalz, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Christoph Kalz, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Die Fortbildung erfordert keine eigenen Zugänge oder Nutzerkonten zu KI-Anwendungen.
-------------------------------	--

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:	24.04.2025 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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