

## Titel

Thema:	KI - Funktionsweise, Grundlagen und Anwendung   Online
Veranstaltungsnummer:	2515S4101

## Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Künstliche Intelligenz ist derzeit in aller Munde. Wir greifen das Medienphänomen KI und dessen Bedeutung für Schule und Unterricht in verschiedensten Veranstaltungen auf und beleuchten es unter folgenden Aspekten:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Technologie (informatisches Grundwissen, wie eine KI programmiert /gefüttert wird)</li><li>2. Gesellschaft (wie wird KI eingesetzt und welche Rolle spielt KI)</li><li>3. Kompetenzen des 21. Jahrhunderts (wie muss in Schule darauf reagiert werden, wo spielt KI im Fachunterricht eine Rolle)</li><li>4. Anwendung (wie kann ich mir als Lehrkraft meinen Alltag mit KI-Tools erleichtern)</li></ol>
Schwerpunkte/Rubrik:	Digitale Medien

## Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Medienpädagogik
Zielgruppen:	- Lehrkräfte im Vorbereitungsdienst, Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Berufliche Schule, Grundschule, Gymnasium, Stadtteilschule mit gymnasialer Oberstufe, Ausbildung
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Helge Tiedemann, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Benjamin Flohr

## Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	<p>Online-Veranstaltung werden über das Videosystem 'BigBlueButton' im LMS.Lernen.Hamburg durchgeführt. Eine Teilnahme ist auch ohne einen eigenen Account möglich. Nutzen Sie hierzu die Möglichkeit, als Gast das LMS.Lernen.Hamburg zu betreten. Der Einwahllink wird Ihnen rechtzeitig vor der Veranstaltung in der Einladung übermittelt.</p>
Zusatzinformationen:	<p>Diese Fortbildung befasst sich mit dem Thema Künstliche Intelligenz (KI) und zielt darauf ab, ein grundlegendes technisches Verständnis der Funktionsweise von KI zu vermitteln. Die Teilnehmenden lernen dabei sowohl die Chancen als auch die Risiken des Einsatzes von KI-Werkzeugen kennen. In praktischen Beispielen werden verschiedene Einsatzszenarien von KI vorgestellt, die in der Unterrichtsvorbereitung und bei der Erstellung KI-basierter Aufgabenformate verwendet werden können. Für die Veranstaltung brauchen Sie keine Accounts zu KI-Tools (bspw. ChatGPT oder Claude), für eigene Testzwecke kann dies jedoch nützlich sein.</p>

Weblink:

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

#### 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:	03.04.2025 16:00 bis 17:30 Uhr
Dauer:	1,5 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	27.03.2025

#### Veranstaltungsort

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