

## Titel

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Thema:                | KI als Arbeitserleichterung für Lehrkräfte - KI-gestützte Unterrichts- und Reihenplanung I Präsenz |
| Veranstaltungsnummer: | 2315M4106  |

## Inhalt/Beschreibung

|  |   |
|--|---|
| Beschreibung und didaktische Gestaltung: | Das Sprachmodell ChatGPT ist derzeit in aller Munde. Wir greifen das Medienphänomen KI und dessen Bedeutung für Schule und Unterricht in dieser Veranstaltungsreihe auf und beleuchten es unter verschiedenen Aspekten:<br><br><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. Schule (wie muss in Schule darauf reagiert werden, wo spielt KI im Fachunterricht eine Rolle)</li></ol> |
| Schwerpunkte/Rubrik:                     | Digitale Medien   |

## Allgemeine Informationen

|                        |  |
|------------------------|--|
| Fächer / Berufsfelder: | - Medienbildung, Übergreifend  |
| Zielgruppen:           | - Alle Lehrkräfte  |
| Schularten:            | - Berufliche Schule, Grundschule, Gymnasium, Stadtteilschule, keine primäre Schulstufe |
| Veranstaltungsart:     | Seminar  |
| Gültigkeitsbereich:    | Hamburg  |
| Leitung:               | Helge Tiedemann, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung                 |
| Dozenten:              | Britta Kölling und Laura Fischer-Oehrich, Referat Medienpädagogik                      |

## Weitere Hinweise

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Hinweis für Teilnehmer/innen: | Online-Veranstaltungen werden über das Videosystem "BigBlueButton" auf dem LMS.Lernen.Hamburg durchgeführt. Eine Teilnahme ist auch ohne einen eigenen Account möglich. Nutzen Sie hierzu die Option, als Gast das LMS.Lernen.Hamburg zu betreten. Der Einwahllink wird Ihnen rechtzeitig vor der Veranstaltung mit der Einladung übermittelt.   |
| Zusatzinformationen:          | In der Fortbildung "KI-gestützte Unterrichts- und Reihenplanung" werden Sie erfahren, wie Sie mithilfe von ChatGPT und anderer KI-Tools Ihre Unterrichts- und Reihenplanung für das kommende Schuljahr vereinfachen und optimieren können.<br><br>Aufbau der Fortbildung:<br><br><ol style="list-style-type: none"><li>1. Einführung in Künstliche Intelligenz und ihre Anwendung in der Unterrichtsplanung</li><li>2. Vorstellung geeigneter KI-Tools für die Unterrichts- und Reihenplanung</li><li>3. Praktische Anleitung zum Umgang mit den vorgestellten Tools</li></ol> |

4. Gemeinsame Erstellung einer Unterrichts- oder Reihenplanung unter Anleitung der Referentinnen

Die Veranstaltung findet statt am

Donnerstag, den 08.06.2023, 15.00 - 18.00 Uhr (Präsenz in der digitalen Lernwerkstatt ISE in der Isestraße 144 im 3. OG)

Weblink:

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

#### 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:         | 08.06.2023 15:00 bis 18:00 Uhr |
| Dauer:          | 3 Zeitstunden                  |
| Anmeldeschluss: | 25.05.2023                     |

#### Veranstaltungsort

|                    |  |
|--------------------|--|
| Veranstaltungsort: | Landesinstitut Hamburg - Isestraße, Isestraße 144-146, 20149 Hamburg |
|--------------------|--|