

09.10.2023

# Tagung der Schulleitungen aller weiterführenden Schulen Berlins

## Ablauf

Im Rahmen der landesweiten Schulleitungstagung der Integrierten Sekundarschulen, Gemeinschaftsschulen, Gymnasien, beruflichen Gymnasien der Schulen mit sonderpädagogischem Förderschwerpunkt mit ISS-Klassen sowie der zentral verwalteten Schulen möchte Senatorin Katharina Günther-Wünsch sich Ihnen persönlich vorstellen und über aktuelle Schwerpunkte der Berliner Bildungspolitik berichten.

Im Anschluss daran werden Expertinnen und Experten aus dem Bereich Künstliche Intelligenz die neuesten Entwicklungen und Möglichkeiten vor dem Hintergrund des Schulalltages durchleuchten, um Sie auf eine gedankliche Welt in das Lernen von morgen mitzunehmen. Den Abschluss bildet ein Podiumsgespräch zum Thema KI und schulische Bildung.

**Datum** 9. Oktober 2023

**Uhrzeit** 9.00 – 15.00 Uhr

**Thema** **Künstliche Intelligenz in der schulischen Bildung**

**Ort** Georg-Friedrich-Händel Gymnasium  
Frankfurter Allee 6a  
10247 Berlin

**Zielgruppe** Schulleitungen der Berliner Integrierten Sekundarschulen, Gemeinschaftsschulen, Gymnasien, beruflichen Gymnasien, der Schulen mit sonderpädagogischem Förderschwerpunkt mit ISS-Klassen sowie zentral verwalteten Schulen

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich online an für die Veranstaltung unter:

<https://fortbildungen.berlin/training/117339>

Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie unter: <https://shorturl.at/jyMV7>



Anmeldung per QR Code:

Eine Veranstaltung der

## 09.10.2023 | Schulleitungstagung

Zeit	Phase	Programmpunkte
10.00 Uhr	Eröffnung und Fragen	Musikalischer Auftakt und Grußwort der Senatorin Katharina Günther-Wünsch und Fragerunde
11:10 Uhr	<b>Impulsvortrag 1</b>	<b>KI in der schulischen Bildung</b> Dr. phil. Berit Blanc
11:50 Uhr	<b>Impulsvortrag 2</b>	<b>Künstliche Intelligenz darf menschliche Entfaltung nicht vermindern</b> Prof. Dr. rer.nat. Susanne Schreiber
12:15 Uhr	Mittagspause	
13:20 Uhr	<b>Impulsvortrag 3</b>	<b>Künstliche Intelligenz im Sport: Erfolgreiche Umsetzung, Möglichkeiten und Grenzen</b> Thomas Flechsig
13:50 Uhr	<b>Podiumsgespräch</b>	<b>Künstliche Intelligenz in der Schule zwischen Wunsch und Wirklichkeit</b> Dr. phil. Berit Blanc, Prof. Dr. rer.nat. Susanne Schreiber, Thomas Flechsig
15:00 Uhr	Ende	

## Kontakt

Bei Fragen und Anmerkungen kontaktieren Sie Dr. Thomas Nix.  
E-Mail: [thomas.nix@senbjf.berlin.de](mailto:thomas.nix@senbjf.berlin.de)  
Telefon: 030-90227-5865.

Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie unter: <https://shorturl.at/jyMV7>

Eine Veranstaltung der

