



DiWaSek II Wichtige Mitteilung

März 2023

**Digital Learning Hub Sek II - Neue Online-
Veranstaltungsreihe zu ChatGPT**



Liebe Leserinnen und Leser

Aus aktuellem Anlass startet der Digital Learning Hub Sek II im April mit einer Online-Veranstaltungsreihe zu Künstliche Intelligenz (KI) und ChatGPT.

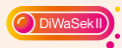
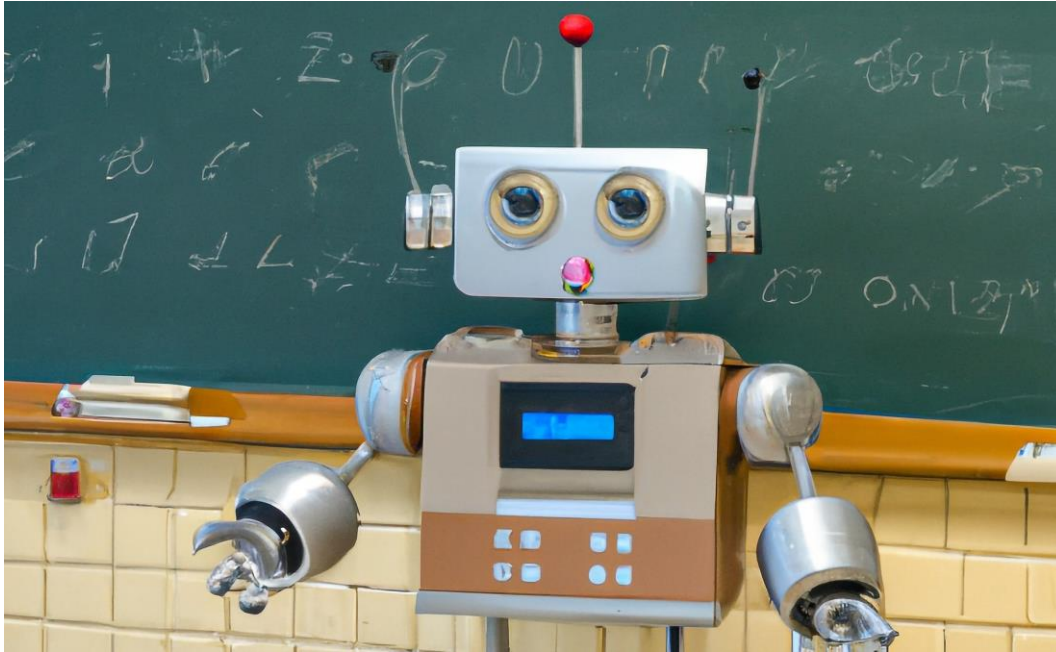
Zum Auftakt ordnen im 1. Teil Vertretende aus Zürcher Hochschulen die Entwicklungen ein und diskutieren die Veränderungen in Studium und Forschung um deren Implikationen für die Sek II. Im 2. Teil wird das Augenmerk auf mögliche Anpassungen von Rahmenbedingungen an den Schulen gelegt. Im 3. Teil folgen Impulse von Lehrpersonen für den Unterricht und zum Abschluss steht im 4. Teil der Erfahrungsaustausch unter Lehrpersonen im Vordergrund. Das ausführliche Programm finden Sie untenstehend.

Zudem wird KI im Unterricht am DLH-Vernetzungsevent von Donnerstag, 2. November 2023 ein Thema sein. Reservieren Sie sich das Datum bereits heute.

Wir freuen uns, Sie bei einer oder mehreren unserer Online-Veranstaltungen zu begrüßen.

Freundliche Grüsse

André Dinter
Schwerpunkt Bildung im Digitalen Wandel DiWaSek II
Gründungsleiter Digital Learning Hub Sek II



Fokus – Online-Veranstaltungsreihe

1. Teil - Auftakt: Chancen und Risiken für die Bildung Montag, 3. April 2023 ab 16:30 Uhr

Vertretende aus Zürcher Hochschulen ordnen die Entwicklungen ein und diskutieren die Veränderungen in Studium und Forschung und deren Implikationen für die Sek II. Es diskutieren:

- Dr. [Barbara Getto](#), Professorin für Medienbildung am Zentrum Bildung und Digitaler Wandel der PHZH, Mitglied Digitalisierungsinitiative der Zürcher Hochschulen ([DIZH](#))
- [Philippe Wampfler](#), Autor, Lehrer, Kulturwissenschaftler. Lehrt Fachdidaktik Deutsch an der Universität Zürich
- Prof. Dr. [Alice Delorme Benites](#), Leitung Professur Mensch-Maschine-Kommunikation, Institutsleitung Übersetzen und Dolmetschen, ZHAW, Mitglied im [Kompetenzzentrum für Generative KI](#)
- [Thomas Hidber](#), Leiter Lehrentwicklung Universität Zürich und Mitglied [Digital Society Initiative](#)

Moderation: [Ruth Fulterer](#), Journalistin, Ressort Wissenschaft und Technologie, Neue Zürcher Zeitung

[Besprechungslink](#)

2. Teil - Veränderte Rahmenbedingungen an Schulen

Mittwoch, 12. April 2023 ab 16:30 Uhr

Wie verändern sich die Rahmenbedingung an Schulen, z.B. in Bezug auf Hausarbeiten, Vertiefungs-, bzw. Maturarbeiten und Prüfungsbestimmungen? Was muss von welcher Instanz geregelt werden? Es diskutieren:

- [Nicole Mosberger](#), Leiterin Abteilung Mittelschulen, MBA Zürich
- [Markus Zwysig](#), Leiter Abteilung Berufsfachschulen und Weiterbildung, MBA Zürich
- [Simone Büchi](#), Fachstelle Bildung und ICT im Volksschulamt
- [Kurt Eisenbart](#), Präsident der Konferenz der Rektorinnen und Rektoren der Berufsfachschulen, KRB
- [Andreas Niklaus](#), Präsident Schulleiterkonferenz der Zürcher Kantonsschulen, SLK
- [Dominik Petko](#), Professor für Allgemeine Didaktik und Mediendidaktik, Universität Zürich
- [Tobias Röhl](#), Professor Digital Learning and Teaching, PHZH

[Besprechungslink](#)

3. Teil - Lehrpersonen-Impuls

**Dienstag, 11. April / Montag, 17. April / Dienstag, 18. April 2023
jeweils 16:00 - 18:00 Uhr**

Die beiden Lehrpersonen [Philippe Wampfler](#) und [Robin Fürst](#) geben in drei Veranstaltungen Impulse für den Unterricht mit KI/ChatGPT. Es bleibt auch Zeit für Austausch und Diskussionen.

- 11. April: Umgang mit Plagiaten ([Besprechungslink](#))
- 17. April: Ideen für den Unterricht ([Besprechungslink](#))
- 18. April: Wie funktioniert das technisch ([Besprechungslink](#))

4. Teil - Erfahrungsaustausch

**Mittwoch, 10. Mai / Donnerstag, 11. Mai / Montag, 15. Mai 2023 jeweils
17:00 - 18:00 Uhr**

Im letzten Teil der Reihe zeigen Lehrpersonen ihre ersten Schritte und Erfahrungen mit KI im Unterricht und tauschen sich aus. Das Voneinander-Lernen steht im Vordergrund. Dies ist kein Expert:innen-Zirkel, der Erfahrungsaustausch richtet sich an alle.

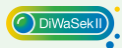
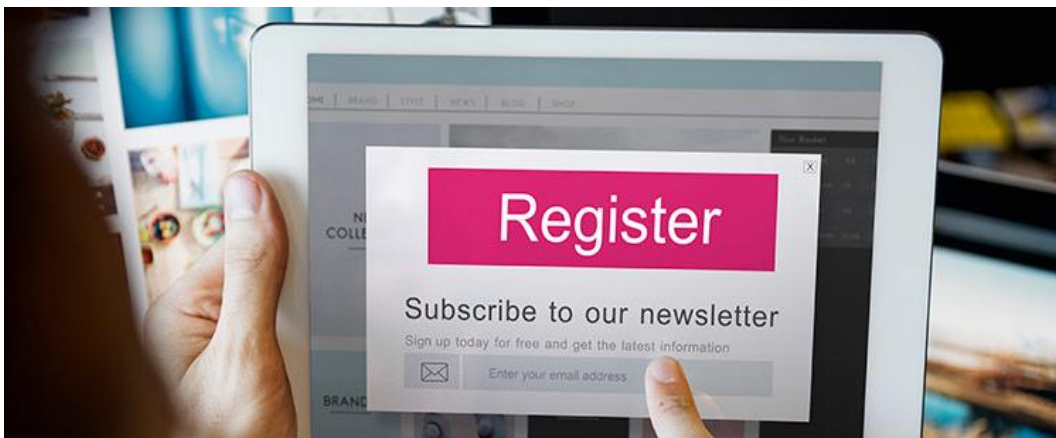
Weitere Informationen zur Veranstaltungsreihe und Ressourcen zu KI/ChatGPT sind [auf der DLH-Webseite](#) publiziert.



Service Corner – DiWaSek II Wissensdatenbank

Die Wissensdatenbank DiWaSek II gibt Ihnen einen detaillierten Überblick zum Programm und den einzelnen Schwerpunkten. Sie beinhaltet Antworten zu häufig gestellten Fragen und wird über die Programmdauer kontinuierlich erweitert.

Besuchen Sie die Plattform unter <https://diwasekll.mba.zh.ch/>



Bleiben Sie informiert

Abonnieren Sie mit diesem [Link](#) den DiWaSek II Newsletter. Wir berichten mehr über die weitere Entwicklung im Programm DiWaSek II.