

Konferenz „New Learning an der Schule der Zukunft“ am 22. März 2023 in Ettlingen

Liebe Lehrende, liebe Lernende, liebe Vertreter aus der Wirtschaft,

wir möchten bei einem Zusammentreffen von Schule, Hochschule und Wirtschaft auf Möglichkeiten für die Gestaltung einer „Schule der Zukunft“ gemeinsam Möglichkeiten für die Gestaltung einer „Schule der Zukunft“ erörtern und neue Formen einer Zusammenarbeit entwickeln.

Wir erleben tagtäglich im eigenen Umgang mit Lernenden an Schule und Hochschule wie wichtig es ist, die heutige Generation auf die aktuellen Anforderungen vorzubereiten.

Insbesondere für den Bildungssektor stellt sich die Frage, wie wir die heutige Generation auf die aktuellen Anforderungen vorbereiten können. Wir müssen ihnen den Erwerb an erforderlichen Kompetenzen ermöglichen und ihnen zudem die Basis für ein erfülltes Leben geben, damit sie in unserer Gesellschaft einen zukunftsorientierten Beitrag leisten können.

Bei unserem Austausch können wir u.a. folgende Themen erörtern:

- Grundbildung/Basisfähigkeiten
- Digitalisierung
- Erwerb von futureskills
- Fachkräftemangel
- Frauen im MINT-Bereich/Diversity
- Chancengleichheit
- Anerkennung von Qualifikationen in Bewerbungen

Die Konferenz „New Learning an der Schule der Zukunft“ findet am Mittwoch, 22.03.2023 von 10 bis ca. 16 Uhr am Heisenberg-Gymnasium, Ettlingen statt.

Programm:

Uhrzeit	Inhalt
10.00 Uhr	Begrüßung mit Einführungsvortrag
11.00 Uhr	Podiumsdiskussion
12.00 Uhr	Mittagessen (Kosten ca. 13 Euro)
13.00 Uhr	Teilnahme an unterschiedlichen Workshops (u.a. mit der IHK Karlsruhe, dm, EnBW, Appshere, e3)
15.00 Uhr	Kaffeepause
15.15 Uhr	Vorstellung der Ergebnisse und Abschlussdiskussion
Ca. 16.00 Uhr	Ausblick

Die Anmeldung zu unserer Konferenz „New Learning an der Schule der Zukunft“ erfolgt über: <https://easy-feedback.de/umfrage/1603774/Sz6mIX>

Der Anmeldeschluss ist der 01.03.2023. Gern stellen wir eine Teilnahmebescheinigung aus.

Falls Sie vorab Fragen haben, melden Sie sich unter: krueger@heisenberg-gymnasium.de

Wir freuen uns auf Sie!

Mit freundlichen Grüßen

Kay Berkling, Professorin DHBW BaWü

Micha Pallesche, Schulleiter Ernst-Reuter-Schule

Sabine Krüger, MINT-Koordinatorin