

Anmeldung

Sie finden auf unserer Homepage unter „Termine“ die Möglichkeit, sich für diese Veranstaltung anzumelden.

Anmeldeschluss ist am **13.03.2024**.

Organisation

- ☞ Getränke und ein Mittagessen werden angeboten.
- ☞ Die Teilnahmekosten trägt das Landesprogramm.
- ☞ Fahrtkosten werden nicht erstattet.
- ☞ Die Dienstreisegenehmigung ist erteilt.

Datenschutz

Auf der Veranstaltung werden wir Fotos machen. Falls Sie bei der Anmeldung dem nicht widersprechen, gehen wir davon aus, dass Sie einverstanden sind, dass diese Fotos auf unserer Homepage veröffentlicht werden dürfen.

Parkinformation

Wir bitten Sie, der Umwelt zuliebe den ÖPNV zu nutzen oder Fahrgemeinschaften zu bilden.

Bitte nutzen Sie das

Parkhaus Bethelplatz
(direkt hinter der „Neuen Schmiede“)

Die Tagesgebühr für das Parkhaus beträgt 3,- € und ist im Eingang des Tagungshauses zu entrichten.

Zum Ziel der Veranstaltung:

Ziel ist es, durch einen Fachvortrag einen komprimierten Überblick über aktuelle Trends der Schulentwicklung zu geben. Dies dient als Grundlage für die Diskussion pädagogischer Positionen und als Anstoß für die Bildung von Tandems/Netzwerken. Wir wollen Schritte zur gesunden Schule der Zukunft gemeinsam entwickeln - unterstützt durch ein Barcamp (offene Workshops) und Open Space (Methode zur Gruppenmoderation).

Sieben Handlungsoptionen für die Schule der Zukunft

- 1 Digitalisierung kreativ nutzen
- 2 Talente und Neigungen stärken
- 3 Neue Bildungsräume erschließen
- 4 Agile Schulkultur gestalten
- 5 Gesundheit, Glück und Resilienz sichern
- 6 Demokratie und Gerechtigkeit leben
- 7 Zukunftskompetenz fördern



„BILDUNG 2033:

Gesunde Schule der Zukunft im Netzwerk entwickeln“



Netzwerkveranstaltung
des Landesprogramms
Bildung und Gesundheit NRW

20. März 2024
8:30 Uhr – 15:30 Uhr

Veranstaltungsort
Neue Schmiede Freizeit- und Kulturzentrum
Handwerkerstraße 7
33617 Bielefeld



Prof. Dr. Olaf-Axel Burow war bis 2017 Professor für Allgemeine Pädagogik an der Universität Kassel. Seine Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen: Theorien und Methoden der Erziehungswissenschaft, Kreativitäts- und Zukunftsforschung, Personal-, Schul- und Organisationsentwicklung, Partizipationsdesign. Er ist Autor zahlreicher Bücher zur Zukunft des Lehrens und Lernens. Mit dem „Institute for Future Design“ berät er Bildungseinrichtungen und Unternehmen.

Letzte Veröffentlichungen:

Burow O.A. (2020). Future Friday. Warum wir das Schulfach Zukunft brauchen. Weinheim: Beltz; Burow O.A. (Hg.) (2019): Schule digital – wie geht das? Weinheim: Beltz; Burow O.A. & Gallenkamp C. (Hg.) (2017): Bildung 2030 – Sieben Trends, die Schule revolutionieren. Weinheim: Beltz.

<https://unterrichten.digital/2020/04/10/burow-bildung-schule-digitalisierung/>
aufgerufen am 24.01.2024

Ministerium für
Schule und Bildung
des Landes Nordrhein-Westfalen



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



Landeszentrum Gesundheit
Nordrhein-Westfalen



Programm

- | | |
|-----------|---|
| 08:30 Uhr | Stehkaffee |
| 09:00 Uhr | Programmbeginn mit Grußworten: Frank Spannuth (Dezernent) |
| 09:15 Uhr | Vortrag Prof. Dr. Burow: #Schule der Zukunft: Sieben Handlungsoptionen |
| 10:45 Uhr | Unsere Kerneinsicht |
| 12:00 Uhr | Mittagspause |
| 12:45 Uhr | „ Open Space “: Wo setze ich an und was möchte ich wie umsetzen? |
| 14:45 Uhr | Ergebnispräsentation |
| 15:15 Uhr | Abschlussblitzlicht |
| 15:30 Uhr | Ende der Veranstaltung |