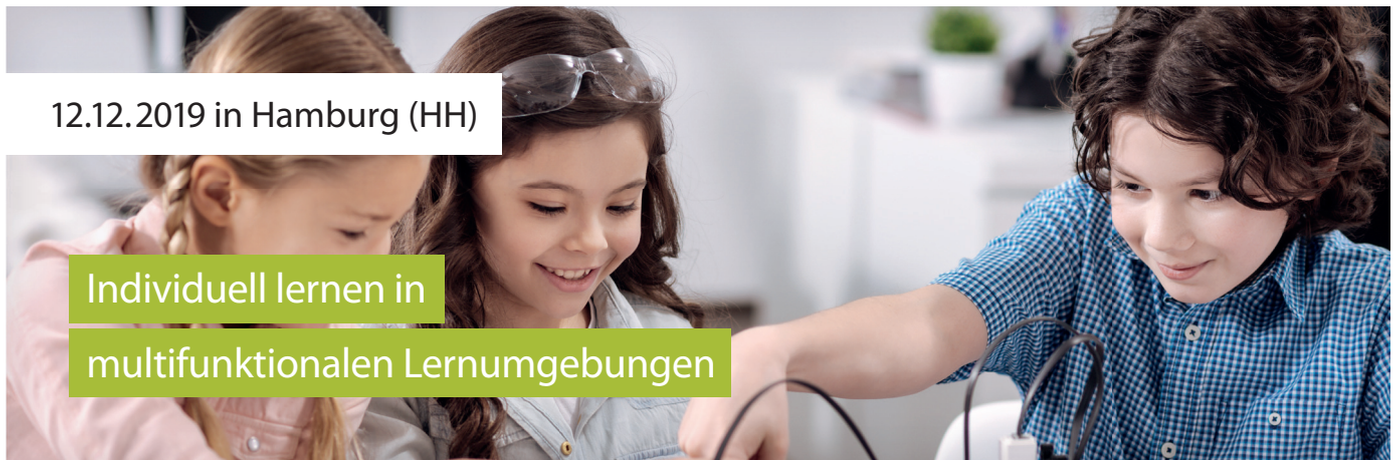


DIALOG ÖFFNET UNS  
DIE SICHT NACH VORNE.

12.12.2019 in Hamburg (HH)

Individuell lernen in  
multifunktionalen Lernumgebungen

## Programmübersicht

8.15 Uhr **Anmeldung und Begrüßungskaffee**

---

8.45 Uhr **Begrüßung**  
Schulleitung Stadtteilschule Alter Teichweg

---

9.00 Uhr **Einblicke und Hintergründe zum Lernen an einer Schule der Zukunft**  
Dominik König-Kurowski, Stellv. Schulleiter Ernst-Reuter-Schule Karlsruhe

---

9.45 Uhr **Pädagogische Architektur in Zeiten der Digitalisierung**  
Christian Auerbach, conceptk

---

10.30 Uhr **Pause**

---

11.00 Uhr **Workshops (parallel)**

**WS\_1** Individuelle Lernprozesse erfolgreich mit digitalen Medien unterstützen – Ein Erfahrungsbericht  
Dominik König-Kurowski, Stellv. Schulleiter Ernst-Reuter-Schule Karlsruhe

**WS\_2** Lernateliers und Binnendifferenzierung mit digitalen Medien  
Markus Wagner, stellv. Schulleiter Raiffeisen-Campus

**WS\_3** Coding, Robotik und 3D-Druck – Lernen im MAKERSPACE  
Dr. Sergej Stoetzer, Conrad Electronic

**WS\_4** Bau einer Messstation für Umweltdaten mit der senseBox  
Jan Wirwahn, Reedu GmbH

**WS\_5** Messwerterfassung im Physik-Unterricht mit der App phyphox  
Sebastian Staacks, RWTH Aachen

**WS\_6** Konzeptionelle Herausforderungen bei der Planung von Bildungsräumen  
Michael Fritsche, Vertriebsleiter Hohenloher; Christian Auerbach, conceptk

---

12.30 Uhr **Mittagspause**

---

13.30 Uhr **Energizer**  
Jürgen Luga

---

14.00 Uhr **Workshops (parallel) – Wiederholung**

---

15.30 Uhr **Fazit und Abschluss**  
Jürgen Luga und Kooperationspartner

---

16.00 Uhr **Ende**

---

Das Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg empfiehlt Schulleitungen, die Teilnahme als Lehrerfortbildung anzuerkennen.

DIALOG ÖFFNET UNS

DIE SICHT NACH VORNE.

### Impulse für das Lernen im 21. Jahrhundert

Die Welt wird zunehmend digitaler und komplexer. Lernen im digitalen Zeitalter braucht neuartige pädagogische und räumliche Konzepte. Die Hohenloher Academy versteht sich als Experte und Impulsgeber für das Lernen im 21. Jahrhundert.

## Unser Expertenteam



**Jürgen Luga**

Programmleiter Academy und freier Bildungsredakteur mit Schwerpunkt Digitalisierung und Schule.



**Dr. Sebastian Staacks**

Akademischer Rat und Entwickler der App "phyphox" am 2. Physikalischen Institut A der RWTH Aachen University.



**Markus Wagner**

Stellvertretender Schulleiter Raiffeisen-Campus in Dernbach (Rheinland-Pfalz).



**Jan Wirwahn**

Head of Product bei der Reedu GmbH & Co. KG. Kümmt sich um die Entwicklung von senseBox Bausätzen.



**Dr. Sergej Stoetzer**

Erziehungswissenschaftler, Soziologe, Mitglied Conrad Electronic Education Team- Entwickelt Lehrerfortbildungen mit Schwerpunkt MINT-Förderung und Robotik.



**Michael Fritsche**

Vertriebsleiter des Hohenloher Spezialmöbelwerk Schaffitzel GmbH + Co. KG.



**Christian Auerbach**

Geschäftsführer conceptk, Architekt und Lehrbeauftragter an der Universität Passau, Spezialist für Entwicklung und Vernetzung von Bildungslandschaften.



**Dominik König-Kurowski**

Stellvertretender Schulleiter an der Ernst-Reuter-Schule, die als Gemeinschaftsschule mit Medienprofil in vielen Bereichen neue Wege geht.

## Anmeldung & Anfahrt

Wir bitten um Anmeldung zu der Veranstaltung bis spätestens 05.12.2019 unter:

<https://bit.ly/37iNUtw>



Für Rückfragen und Kontakt:

Tel: +49 (0) 7941 / 696-555

Für Imbiss und Getränke ist gegen einen kleinen Unkostenbeitrag gesorgt.

### Veranstaltungsort

Stadtteilschule Alter Teichweg  
Alter Teichweg 200,  
22049 Hamburg

### Anreise

Wegen vielfachen Baustellen rund um die Schule (Ring 2) wird die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln empfohlen: Haltestelle der U 1 Alter Teichweg.

**HOHENLOHER**

Hohenloher Spezialmöbelwerk  
Schaffitzel GmbH + Co. KG

Brechdarrweg 22 · 74613 Öhringen  
Tel: +49 (0) 79 41 / 696 - 555

dialog@hohenloher-academy.de  
www.hohenloher-academy.de



in Kooperation mit der  
**Stadtteilschule Alter Teichweg**  
Alter Teichweg 200,  
22049 Hamburg