

Initiatoren

Dirk Opalka
Geschäftsführer Initiativkreis Ruhr GmbH,
Essen

Prof. Dr. Uta Wilkens
inSTUDIESplus
Maßnahmenfeldleitung „in die Praxis“
Tel: 0234-32-27876
E-Mail: Uta.Wilkens@rub.de

Kooperationspartner:

Professional School of Education
Prof. Dr. Judith Visser

Ansprechpartner:

Simon Rohde
Ruhr-Universität Bochum
Tel: 0234-32-27746
E-Mail: simon.rohde@rub.de

Um die Planung zu erleichtern, bitten wir
Sie bis zum 19.06.2019 um Anmeldung
über unser Formular unter folgendem
Link:
L.rub.de/11638fe5



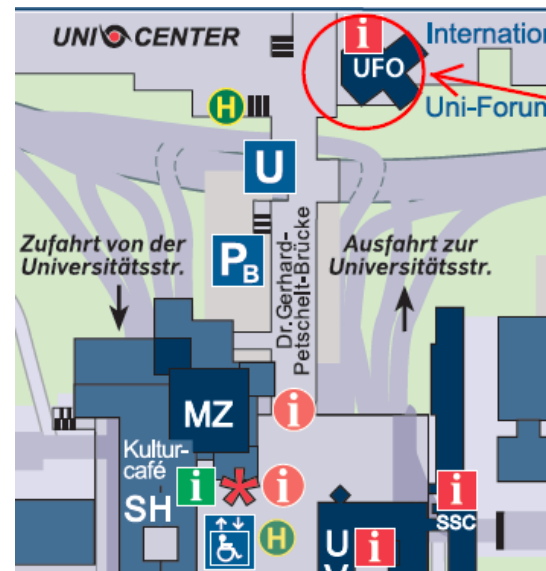
Vielen Dank!
Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Veranstaltungsort

Universitätsforum (UFO)

Ruhr-Universität Bochum
Querenburger Höhe 283
44801 Bochum (im Uni Center)
UFO 0/01

Anreise mit dem ÖPNV über die
U 35 Haltestelle „Ruhr-Universität“

Lageplan:

IDEENLABOR DIGITALISIERUNG AN SCHULEN

25.06.2019

17:00 – 20:00 UHR

ORT: UFO
UNIVERSITÄTSFORUM
RUHR-UNIVERSITÄT
BOCHUM



Initiativkreis
Ruhr



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Professional
School of Education

Die Digitalisierung an Schulen geht uns alle an, denn es geht dabei um Zukunftsperspektiven für unsere Gesellschaft. Das Ideenlabor soll zeigen, welche unterschiedlichen Möglichkeiten einer digital basierten Gestaltung von Schule und Unterricht es gibt. Durch diese Perspektive wird deutlich, dass Digitalisierung weit mehr ist als ein Infrastrukturthema; es geht um neue Ansätze des Lernens und der Didaktik. Zum Mitreden, Mitmachen und Weiterdenken sind Vertreter*innen aus Schulen, der betrieblichen Praxis und der Wissenschaft herzlich eingeladen. Das Ideenlabor will auf diese Weise den Transfer zwischen Wissenschaft und Praxis fördern.

Sie haben bereits jetzt die Möglichkeit, über menti.com/ed6d9927 drei Schlagworte zum Themenbereich zu platzieren, die Sie besonders interessieren oder bei denen Sie den größten Handlungsbedarf sehen. Wir widmen uns diesen Themen in der Diskussion und im Sandpit.

Im Sandpitgebende Vertreter*innen aus der Praxis den Wissenschaftler*innen Hinweise dazu, wo sie Forschungsbedarf sehen und sich Lösungen erhoffen.

16:45: Registrierung, kleiner Imbiss, Get-together

17:00: Begrüßung durch die Moderatoren Dirk Opalka und Prof. Dr. Uta Wilkens

Impulsvortrag durch Prof. Gerhard Fischer, University of Colorado, Boulder, Center for Lifelong Learning and Design: Grundlegende Innovationen für das Lernen in der digitalen Welt der Zukunft, mit ausführlicher Diskussion

17:45: Interview mit Stefan Osthoff, didaktischer Leiter der Matthias-Claudius-Schule Bochum, und Schülerinnen und Schülern aus Bochum

18:00: Dr. Britta L. Schröder, Stiftung TalentMetropole Ruhr: Zukunftsbildung Ruhr – Beispiele guter Praxis zur Verbesserung der Bildungschancen durch Digitalisierung

ab 18:10: Rundgang durch den Möglichkeitsraum Smart School

Im Forum präsentieren sich unterschiedliche Ansätze zur Entwicklung digitaler Kompetenz bzw. einer digital basierten Unterrichtsgestaltung

- **Prof. Dr. Nikol Rummel,** Institut für Erziehungswissenschaft, RUB: Personalisiertes Lernen im Mathematikunterricht mit kognitiven Tutorensystemen
- **Jun.-Prof. Dr. Christian Bunnenberg,** Didaktik der Geschichte, Historisches Institut, RUB: Digital Classroom Lab. How to teach History in Future
- **Prof. Dr. Markus Ritter,** Fakultät für Philologie, Englisch Seminar, RUB: Reichweite des SAMR-Modells für den Fremdsprachenunterricht
- **Prof. Dr. Marc Stadler,** Institut für Erziehungswissenschaft, RUB: Fake-News, Verschwörungstheorien und Pseudo-Science: Förderung der kritischen Informationsnutzung im Internet
- **Dr. Klaus Jebbink,** Geographisches Institut, RUB: Der Einsatz von Virtual Reality im Unterricht - Chancen und Grenzen
- **Prof. Dr. Markus Köster und Ann Kristin vom Ort,** Film+Schule NRW: Filmkompetenz in der digitalen Welt: Apps für interaktive Filmarbeit im Unterricht

Parallel zum Rundgang gibt es einen Imbiss und es findet im Forum ein Sandpit statt. Fragen und Feedback werden über Mentimeter gesammelt.