

Programm

SpeedLab: Lehrende der Zukunft

19. Oktober 2017 | Colonia Nova, Thiemannstr. 1, Tor 4/Haus 5/Aufgang 1, 12059 Berlin

ab 9:30 Uhr	Ankommen
10.15 Uhr	Begrüßung Birgit Frost Tim Schmalfeldt werkstatt.bpb.de Bundeszentrale für politische Bildung Moderation: Julian Schreiber Dialog macht Schule
10.30 Uhr	Impulse [jeweils ca. 25 Minuten] Chancen der Digitalisierung: Welche Möglichkeiten eröffnen sich für die Lehrerbildung? Prof. Dr. Julia Knopf Inhaberin des Lehrstuhls Fachdidaktik Deutsch Primarstufe an der Universität des Saarlandes Digitalfreie Oasen in Kitas und Grundschulen Ingo Leipner Diplom-Volkswirt und Co-Autor des Buchs „Die Lüge der digitalen Bildung. Warum unsere Kinder das Lernen verlernen“ anschließend Fragerunde und Vorstellung der LernLabs
12.00 Uhr	Mapping Lehrende der Zukunft Interaktion mit allen Teilnehmenden
12.30 Uhr	Mittagessen

13.30 Uhr	<p>Start LernLabs (1. Runde) (30 Minuten)</p> <p>Aus- und Fortbildung von Lehrenden Nico Tobias Wirtz Lehrer und Digital-Beauftragter am John-Lennon-Gymnasium Berlin-Mitte Björn Bulizek Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Zentrum für Lehrerbildung der Universität Duisburg-Essen</p> <p>Kompetenzen von Lernenden und Lehrinhalte Mira Thomsen Lehrerin und Digital-Beauftragte an der Evangelischen Schule Berlin Zentrum Anton Oberländer Schüler, Schülersprecher und Mitglied der AG Digital an der Evangelischen Schule Berlin Zentrum</p> <p>Rollenverschiebungen im Lehrerberuf Dieter Holstein Berufsschullehrer und Abteilungsleiter „Fort- und Weiterbildung“ an der Oskar-von-Miller-Schule Kassel Dr. Frederik Ahlgrimm Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für empirische Unterrichts- und Interventionsforschung an der Universität Potsdam</p>
14.05 Uhr	Start LernLabs 2. Runde (30 Minuten)
14.40 Uhr	Start LernLabs 3. Runde (30 Minuten)
15.15 Uhr	Präsentation Ergebnisse der LernLabs im Plenum
15.45 Uhr	Feedback und Ausblick
16.00 Uhr	Ende Veranstaltung

Hashtag: #LdZ17

Twitter: @werkstatt_bpb