

PRESSEINFORMATION

Werkstatt schulentwicklung.digital als Beitrag zur KMK-Strategie „Bildung in der digitalen Welt“

Stiftungen haben rund vierzig Schulen aus allen Bundesländern für die Werkstatt schulentwicklung.digital ausgewählt – Ziel der gemeinsamen Arbeit: Erfahrungen von Vorreitern digitaler Bildung für andere Schulen nutzbar machen

Berlin, 8. Dezember 2016: Die Stiftungen im Forum Bildung Digitalisierung haben 38 Schulen aus ganz Deutschland für die *Werkstatt schulentwicklung.digital* ausgewählt. Die Ergebnisse hieraus könnten aus Sicht der Stiftungen einen wertvollen Beitrag zur Umsetzung der heute verabschiedeten Strategie der Kultusministerkonferenz „Bildung in der digitalen Welt“ leisten.

In der *Werkstatt schulentwicklung.digital* werden Schulen zusammenarbeiten, die bereits begonnen haben, ihre Schul- und Unterrichtskultur zu verändern, um auf die Anforderungen des Lernens in einer immer stärker digitalisierten Welt zu reagieren. Sie bringen ihre Erfahrungen zusammen und arbeiten gemeinsam die Entwicklungsfelder heraus, die entscheidend dafür sind, dass digitale Bildung in der Schule gelingen kann.

Die Stiftungen begrüßen die KMK-Strategie: „Schüler können heute zu jeder Zeit und an jedem Ort auf eine Vielzahl an Informationen zugreifen“, sagt Uta-Micaela Dürig, Geschäftsführerin der Robert Bosch Stiftung. „Um sie verstehen und richtig einordnen zu können, benötigen Kinder das Wissen, das sie in der Schule erwerben, dringender denn je. Dem trägt auch der verbindliche Kompetenzrahmen Rechnung, den die Kultusministerkonferenz in ihrer Strategie festgelegt hat. Unter anderem mit der *Werkstatt schulentwicklung.digital* möchten wir einen Beitrag zur Umsetzung leisten, indem wir Schulen zusammenbringen, die sich bereits auf den Weg gemacht haben und gute Ideen einbringen können.“

Die *Werkstatt schulentwicklung.digital* startet Anfang 2017 und soll zunächst ein Jahr andauern. In dieser Zeit treffen sich die Schulen mehrmals als gesamtes Netzwerk sowie in einzelnen Arbeitsgruppen, um mögliche Antworten auf grundlegende Umsetzungsfragen zu entwickeln. Die *Werkstatt schulentwicklung.digital* wird wissenschaftlich von einem Beirat begleitet. Die Ergebnisse werden gegen Ende des Jahres auf einer Konferenz vorgestellt.

Entscheidend für die Auswahl der Werkstatt-Schulen war, dass sie sich schon auf den Weg der Schulentwicklung gemacht haben und offen über eigene Erfolge, aber auch Misserfolge und Entwicklungsbedarfe reflektieren wollen. Um möglichst gut übertragbare Erkenntnisse zu gewinnen, war es zudem wichtig,

EINE INITIATIVE VON



| Bertelsmann Stiftung

Robert Bosch Stiftung

SIEMENS | Stiftung

GEFÖRDERT DURCH

STIFTUNG
MERCATOR



dass sie den Wandel unter Voraussetzungen gestalten, die mit denen an anderen Schulen vergleichbar sind. Und schließlich sollte die Auswahl auch die Vielfalt der Schulsysteme abbilden – mit Teilnehmerschulen aus allen Bundesländern und allen wesentlichen Schularten: von Grund- über Gesamt-, Sekundar- und berufliche Schule oder Gymnasium bis hin zur Förderschule.

(Eine Übersicht über alle Teilnehmerschulen findet sich untenstehend.)

Das **Forum Bildung Digitalisierung** ist eine gemeinsame Initiative der Deutsche Telekom Stiftung, der Bertelsmann Stiftung, der Robert Bosch Stiftung sowie der Siemens Stiftung und wird gefördert durch die Stiftung Mercator. Im Fokus ihrer Aktivitäten steht die Frage, wie digitale Medien zur Lösung pädagogischer Herausforderungen beitragen können. Die Stiftungen fördern mit ihrer Initiative den Dialog aller Akteure der Bildungslandschaft und bringen ausgewählte Experten aus Praxis, Wissenschaft und Verwaltung zusammen, um ihre Erfahrungen zum digitalen Wandel in der Bildung für möglichst viele andere Bildungseinrichtungen nutzbar zu machen. Weitere Partner sind eingeladen, sich zu beteiligen.

Mehr Informationen zur Initiative und zur *Werkstatt schulentwicklung.digital* unter www.forumbd.de.

Kontakt:

Annika Klaus
E-Mail: annika.klaus@forumbd.de
Telefon: +49 (30) 8353 8 28 27

Forum Bildung Digitalisierung
c/o Deutsche Telekom Stiftung
Französische Straße 33 a-c
10117 Berlin

Diese Schulen arbeiten in der *Werkstatt schulentwicklung.digital*:

- Ernst-Reuter-Schule, Karlsruhe, Baden-Württemberg
- Gemeinschaftsschule in der Taus, Backnang, Baden-Württemberg
- Gewerbliche und Hauswirtschaftlich-Sozialpflegerische Schulen Emmendingen, Emmendingen, Baden-Württemberg
- Walter-Eucken-Schule, Karlsruhe, Baden-Württemberg
- Grundschule Altenmünster, Altenmünster, Bayern
- Johann-Turmair-Realschule, Abensberg, Bayern
- Staatliche Berufsschule II Bamberg, Bamberg, Bayern
- Gymnasium Veitshöchheim, Veitshöchheim, Bayern
- Oskar-Maria-Graf-Gymnasium Neufahrn, Neufahrn b. Freising, Bayern
- Hans-Fallada-Schule, Berlin, Berlin

EINE INITIATIVE VON



| Bertelsmann Stiftung

Robert Bosch Stiftung

SIEMENS | Stiftung

GEFÖRDERT DURCH

STIFTUNG
MERCATOR



- Hemingway Schule, Berlin, Berlin
- Gesamtschule mit gymnasialer Oberstufe Königs Wusterhausen der FAW gGmbH, Königs Wusterhausen, Brandenburg
- Voltaireschule Potsdam, Potsdam, Brandenburg
- Neue Oberschule Gröpelingen, Bremen, Bremen
- Oberschule Findorff, Bremen, Bremen
- Oberschule im Park, Bremen, Bremen
- Gymnasium Lerchenfeld, Hamburg, Hamburg
- Elisabethenschule, Frankfurt am Main, Hessen
- Oskar-von-Miller-Schule, Kassel, Kassel, Hessen
- Schule am Bodden Neuenkirchen, Neuenkirchen, Mecklenburg-Vorpommern
- Georg-Christoph-Lichtenberg-Gesamtschule, Göttingen, Niedersachsen
- Waldschule Hatten, Oberschule, Hatten-Sandkrug, Niedersachsen
- Europaschule Bornheim, Bornheim, Nordrhein-Westfalen
- Evangelisch Stiftisches Gymnasium, Gütersloh, Nordrhein-Westfalen
- Franz-Stock-Gymnasium Arnsberg, Arnsberg, Nordrhein-Westfalen
- GGS Siegtal, Hennef, Nordrhein-Westfalen
- GS Belke-Steinbeck / Besenkamp, Enger, Nordrhein-Westfalen
- Ratsgymnasium Minden, Minden, Nordrhein-Westfalen
- Schule im FiLB, Förderschule mit dem Förderschwerpunkt geistige Entwicklung im Bereich der Berufspraxisstufe Sek. II, Gütersloh, Nordrhein-Westfalen
- Gesamtschule Xanten-Sonsbeck, Xanten, Nordrhein-Westfalen
- Max-von-Laue-Gymnasium, Koblenz, Rheinland-Pfalz
- Ganztagschule Saarbrücken-Bellevue, Saarbrücken, Saarland
- Gymnasium Burgstädt, Burgstädt, Sachsen
- Bismarck-Gymnasium, Genthin, Sachsen-Anhalt
- Freiherr-vom-Stein Gemeinschaftsschule der Stadt Neumünster, Neumünster, Schleswig-Holstein
- Grund- und Gemeinschaftsschule Scharbeutz, Scharbeutz, Schleswig-Holstein
- Theodor-Storm-Schule, Husum, Schleswig-Holstein
- Nesseltschule Warza, Staatliche Regelschule, Warza, Thüringen

EINE INITIATIVE VON



| Bertelsmann Stiftung

Robert Bosch Stiftung

SIEMENS | Stiftung

GEFÖRDERT DURCH

**STIFTUNG
MERCATOR**

