



„KultCrossing News“: Sie erfahren als Erste(r) von neuen KultCrossing Aktionen und Angeboten.

\*\*\*\*\*

## KultTipp: „Schule ist Zukunft“ - kostenlose Fortbildungen des KStA für Lehrkräfte und SchülerInnen in Köln und der Region

\*\*\*\*\*

Liebe KultCrossing-Freunde,  
gerne weisen wir Sie auf das **kostenlose** Fortbildungsangebot des Kölner Stadt-Anzeigers für SchülerInnen und Lehrpersonen hin:

### Workshop „Apple Bildungssepteber - div. Online-Workshops rund um das iPad“

**Zielgruppe: Lehrpersonen**

Ort: Online

Datum: 06. - 13. September 2021

Dauer: Je 1 Stunde

Anzahl Teilnehmende: unbegrenzt

Zahlreiche Themen stehen auf der Agenda: Von der Unterrichtsvorbereitung mit Hilfe des Geräts über Bedienungshilfen für Schülerinnen und Schüler mit besonderen Anforderungen im Bereich der Inklusion, bis hin zu Dateimanagement oder die Erstellung multimedialer Unterrichtsmaterialien. (Gestiftet von Cancom, Kienbaum Consulting & Fond of)

**Infos & Anmeldung:** <http://s.apple.com/d2O3m632y1>

### Workshop „Apple Bildungssepteber - div. Präsenz-Workshops rund um das iPad“

**Zielgruppe: Lehrpersonen**

Ort: Die Wohngemeinschaft Köln,

Richard-Wagner-Straße 39, 50674 Köln

Datum: 08. - 09. September 2021

Dauer: Je 1,5 Stunden

Anzahl Teilnehmende: jeweils 20

Im Rahmen verschiedener Workshops gehen die DozentInnen u.a. auf die Unterrichtsgestaltung in bestimmten Fächern wie z.B. Deutsch, Mathematik, Geschichte, Sport, Musik, Kunst und Biologie sowie auf die Produktion von Erklärfilmen und Podcasts ein. (Gestiftet von Cancom, Kienbaum Consulting & Fond of)

**Infos & Anmeldung:** <http://s.apple.com/dm3O2u2M2N>

### Workshop „Zukunft Digitale Bildung“

**Zielgruppe: Lehrpersonen**

Ort: Online

Datum: 16. September - 7. Oktober 2021

Dauer: Je 4 Stunden

Anzahl Teilnehmende: 25

Die gemeinnützige Organisation Zukunft Digitale Bildung bietet Online-Schulungen mit drei verschiedenen Themen an. Beim Kurs „Gestaltung digitaler Lernumgebungen“ lernen Teilnehmende unter anderem, wie sie Feedback analog einholen und digital präsentieren, Lernaufgaben gestalten und QR-Codes anlegen.

Das zweite Angebot hat den Titel „Recherchen und Präsentieren mit dem iPad“ und behandelt zum Beispiel die Bewältigung der gewaltigen Informationsflut, die Heranwachsenden zur Verfügung steht und mit der sie verantwortungsbewusst umzugehen lernen sollten. Der dritte Kurs behandelt nützliche Tipps und Tricks für die Videoproduktion im Unterricht. (Gestiftet von Lanxess)

**Infos & Anmeldung:** <https://zukunft-digitale-bildung.de/schule-ist-zukunft/>

## Online-Seminare „Ökonomische Bildung - Konzepte und Materialien für den Wirtschafts-, Wirtschaft-Politik- und Sozialwissenschaftsunterricht“

**Zielgruppe:** Lehrpersonen der Klassen 7-13 aller Schulformen

**Ort:** Online

**Datum:** 09. September + 7. Oktober 2021

**Dauer:** Je von 15.00 - 16.30 Uhr

**Anzahl Teilnehmende:** unbegrenzt

Zu den digitalen Angeboten im Bereich der ökonomischen Bildung zählen u. a. ein virtueller Lehr-Lernraum zu Fragestellungen im Spannungsfeld von Wirtschaft, Ethik und Digitalisierung, ein SchülerInnen-Wettbewerb zum Thema Wirtschaftsordnungen/Soziale Marktwirtschaft, ein Einstieg in den Themenbereich der finanziellen Allgemeinbildung sowie eine umfassende Materialdatenbank. Gemeinsam werden Bedarfe ermittelt und Erfahrungen ausgetauscht. Das Online-Seminar führen die Flossbach von Storch Stiftung und das Institut für Ökonomische Bildung (IÖB) an der Universität Oldenburg gemeinsam durch.

**Infos & Anmeldung:** [www.flossbachvonstorch-stiftung.de/online-seminar](http://www.flossbachvonstorch-stiftung.de/online-seminar)

## Bildungsinitiative „Facts for Future“

**Zielgruppe:** Lehrpersonen

„Facts for Future“, das neue digitale Bildungsprojekt des „Kölner Stadt-Anzeiger“, möchte einen Beitrag dazu leisten, SchülerInnen optimal auf die Anforderungen einer zunehmend komplexen, digitalisierten Welt vorzubereiten. Mit Unterrichtsmaterial und kostenlosen Digital-Abos sollen Lehrkräfte bei der Ausbildung von Medienkompetenz unterstützt werden. Lehrkräfte können sich unverbindlich für den „Facts For Future“-Newsletter anmelden und erhalten dann alle Infos. Ab dem 15. September 2021 wird das Unterrichtsmaterial als Download verfügbar sein.

**Infos & Anmeldung:** <https://factsforfuture.ksta.de/>

## Livestream „Cybergrooming – wie Kinder vor sexuellen Angriffen im Netz geschützt werden können“

**Zielgruppe:** Lehrpersonen, Eltern, SchülerInnen

**Ort:** Online, unter <http://www.ksta.de/schule>

**Datum:** 21. September 2021

**Dauer:** von 15.00 – 16.00 Uhr

**Anzahl Teilnehmende:** unbegrenzt

Das Phänomen Cybergrooming beschreibt die gezielte Kontaktaufnahme zu Kindern oder Jugendlichen im Internet mit sexuellen Absichten. Jeden Tag werden Kinder und Jugendliche damit konfrontiert. Im Livestream spricht Sarah Brasack, stellvertretende KStA-Chefredakteurin, mit Dirk Beerhenke, Experte für Cyber-Kriminalität bei der Polizei Köln, darüber, wie Lehrkräfte und Eltern Kinder für die Gefahr sensibilisieren können und wie Täter vorgehen.

**Eine Anmeldung ist nicht erforderlich**

## Programmier-Workshops „Codiviti“

**Zielgruppe:** SchülerInnen der 3.+4. Klasse und deren Lehrpersonen

**Ort:** Turnhalle der jeweils teilnehmenden Schule (oder ein vergleichbar großer Raum, z.B. Aula, Musikraum)

**Datum:** Termine werden individuell vereinbart

**Dauer:** Eine Klasse pro Tag, jeweils ca. eine Doppelstunde pro Gruppe

**Anzahl Teilnehmende:** 8-10 Grundschulen aus Köln und der Region

Ein spannender Einstieg in die Welt des Programmierens! Im Kurs werden Verkehrsregeln aus einer neuen Perspektive betrachtet: Die Kinder lösen in einem aufgebauten Parcours bekannte Verkehrsprobleme, indem sie ihre Roboter programmieren. Zusätzlich wird die Zukunft der Mobilität rund um Elektromobilität und autonomes Fahren im kritischen Diskurs thematisiert.

Darüber hinaus sollen Lehrkräfte mitgenommen werden: Dafür wird vorab dem gesamten Kollegium innerhalb der Lehrerkonferenz das Thema „Coding“ über einen kurzen Impulsvortrag nähergebracht. So werden Ängste abgebaut und ein Anstoß gegeben, sich mit dem Thema „Programmieren in der Grundschule“ zu beschäftigen. (Gestiftet von der Stiftung 1. FC Köln)

### Infos & Anmeldung:

**<https://www.ksta.de/blob/38997964/79e1f7f0bf55de4ed596658f0dc6275e/download-codiviti-workshops-data.pdf>**

Alle Angebote finden Sie auch als **PDF** unter:

**<https://www.ksta.de/blob/38997948/29bd1e383ed8d5017af644aafae60c29/download-fortbildungen--workshops--schule-ist-zukunft--data.pdf>**

Wir freuen uns, wenn Sie diese Informationen selbst nutzen und weitergeben.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr KultCrossing Team

---

KultCrossing gemeinnützige GmbH | Amsterdamer Straße 192 | 50735 Köln

Ruf: (0221) 224 - 2771 | [kontakt@kultcrossing.de](mailto:kontakt@kultcrossing.de) | [www.kultcrossing.de](http://www.kultcrossing.de)

[Datenschutzhinweise](#) | [Newsletter](#)

Geschäftsführung: Christian DuMont Schütte, Christa Schulte | Amtsgericht Köln HRB 58875

\*\*\*\*\*  
Wenn Sie diesen Newsletter abbestellen möchten, senden Sie bitte eine kurze Nachricht an [kontakt@kultcrossing.de](mailto:kontakt@kultcrossing.de).

\*\*\*\*\*