



Lust auf mehr Digitale Bildung in Bibliotheken?

So wie Bücher physische Wissensträger sind, können Roboter digitale Wissensträger sein. Und so wie das geschriebene Wort Informationen transportiert, kann eine Programmiersprache Vermittler von Inhalten sein.

Wir kombinieren Lese- und Lernförderung sowie Informationskompetenz mit digitalen Werkzeugen und Medien. Unsere kostenfreie, digitale Workshop-Reihe verrät euch nicht nur, wie ihr eigene Projekte umsetzen könnt und für welche Zielgruppen sie sich eignen. Sondern auch, warum digitale Bildung an öffentlichen Bibliotheken so wichtig ist.



Für Mitarbeitende an Bibliotheken und Neugierige hier kostenlos zum Download: Schritt-für-Schritt Anleitungen, Videotutorials, OER-Begleitmaterialien sowie acht Best-Practice-Projekte direkt zum direkt Loslegen!

coding-for-tomorrow.de/bibliotheken-projektideen

Die Materialien sind aus der Zusammenarbeit von Coding For Tomorrow, eine Initiative der Vodafone Stiftung Deutschland, dem Verbund der Öffentlichen Bibliotheken Berlins und Junge Tüftler entstanden. Das Material ist frei verfügbar.

Neugierig mehr zu erfahren und selbst digital fit zu werden? Dann mach mit bei unseren kostenfreien Live-Workshops für Mitarbeitende an Bibliotheken!

04.11.2020 10:30 – 11:30 Uhr

Coding und Making. Oder: Programmieren und basteln, Workshop-Konzepte für Kinder von 9 bis 12 Jahren

11.11.2020 10:30 – 11:30 Uhr

Rechercheergebnisse virtuell präsentieren, Workshop-Konzepte für Jugendliche ab 13 Jahren

18.11.2020 10:30 – 11:30 Uhr

Roboter für die ganze Familie, Workshop-Konzepte für Interessierte von 9 bis 99 Jahren

25.11.2020 11:00 – 12:00 Uhr

Geschichten digital erzählen, Workshop-Konzepte für Kinder ab 6 Jahren

Anmeldung unter:

coding-for-tomorrow.de/bibliotheken-workshop-reihe

