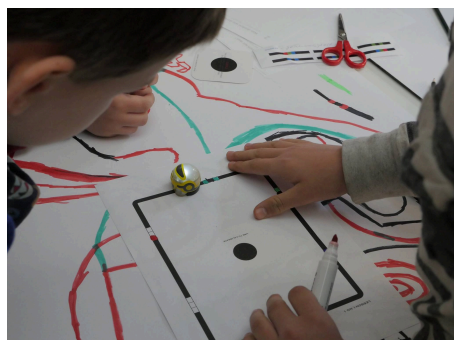


## Innovatives und nachhaltiges Digitalprojekt der *Klax-Kreativwerkstatt* mit *Code Week Award* ausgezeichnet

**Begleiten Sie, wie Grundschüler beim Workshop des digitalen Makerspaces im Herzen Berlins spielerisch ans Programmieren herangeführt werden**



„Coding“ (deutsch = programmieren) ist die Sprache der Zukunft, denn Software steuert die digitale Welt und damit immer mehr Bereiche des täglichen Lebens. Wer die Sprache der Maschinen beherrscht, kann die Zukunft aktiv und kreativ mitgestalten. Umso wichtiger ist es in unserer zunehmend digitalisierten Welt, Kinder schon im Grundschulalter spielerisch an digitale Technologien heranzuführen und ihnen den Spaß am Programmieren zu vermitteln. Voraussetzung hierfür sind pädagogisch nachhaltige Bildungskonzepte, die digitale Kompetenzen altersgerecht vermitteln. Genau hier setzt der neue

Workshop „Grün, Blau, Rot – Entdecke die Welt der Codes“ der *Klax-Kreativwerkstatt* (ehemals „Kinderbildungswerkstatt“) in Berlin an: Er führt Grundschüler spielerisch an die Welt des Programmierens mit Strich- und Farbcodes sowie mit Programmierbausteinen heran und versetzt die Kinder somit in die Lage, die modernen Technologien reflektiert anwenden zu können. Für dieses innovative Konzept wurde der Workshop im Frühjahr als einer der deutschlandweit 15 besten mit dem *Code Week Award 2016* ausgezeichnet.

### **Workshop vermittelt Grundschulern digitales Coding**

Im Rahmen des Awards haben 20 Berliner Grundschulklassen – insgesamt circa 400 Schülerinnen und Schüler – zwischen dem 6. April und 7. Juli 2016 die Möglichkeit, kostenlos am prämierten Workshop „Grün, Blau, Rot“ teilzunehmen und unter pädagogischer Anleitung in die Welt der digitalen Codes einzutauchen. Grundschul Kinder der Klassen 1 bis 3 lernen im 3-stündigen Workshop das Programmieren und Steuern von Minirobotern mithilfe von Farb- und Strichcodes und per App. 4- bis 6-Klässler erkunden zudem, wie sich die Roboter mit Programmierbausteinen lenken sowie größere Roboter mit vielfältigeren Interaktionsmöglichkeiten (z. B. Sounds, Geräuschen, Licht und Sprache) programmieren lassen.

**Gern laden wir Sie herzlich ein, eine Grundschulklasse exklusiv bei der Teilnahme an einem der digitalen Workshops „Grün, Blau, Rot – Entdecke die Welt der Codes“ zu begleiten sowie in Interviews mit Klassenlehrern und Verantwortlichen aus der Kreativwerkstatt O-Töne zum Einsatz digitaler Medien im Grundschulalter einzuholen. Für Ihre Terminabsprache wenden Sie sich bitte an das Pressebüro.**

### **Alle Eckdaten auf einen Blick:**

**Wer:** Kreativwerkstatt (ehemals „Kinderbildungswerkstatt“)

**Was:** Workshop „Grün, Blau, Rot – Entdecke die Welt der Codes“

**Wann:** Ein Workshop zwischen dem 22. und 30. Juni 2016 jeweils von 9 Uhr bis 12 Uhr

**Wo:** Schönhauser Allee 59, 10437 Berlin

Weitere Infos unter: [klax-kibiwe.de/code-week-award](http://klax-kibiwe.de/code-week-award) und [award.codeweek.de/so-war-das-kickoff](http://award.codeweek.de/so-war-das-kickoff)

**Pressebüro Klax**  
c/o public link GmbH  
Matthias Grünewald  
Tel +49 (0)30-44 31 88-13  
E-Mail: [klax@publiclink.de](mailto:klax@publiclink.de)  
[www.publiclink.de](http://www.publiclink.de)

**Klax GmbH**  
Ferdinand Borstelmann  
Tel: +49 (0)30-477 96-0  
Mobil: +49 (0)162-210 11 06  
E-Mail: [ferdinandbostelmann@klax-online.de](mailto:ferdinandbostelmann@klax-online.de)  
[www.klax-online.de](http://www.klax-online.de)