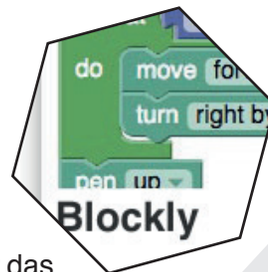


Creative Coding School für Kinder

In einem kreative Workshop bauen wir Roboter und Programmieren diese.



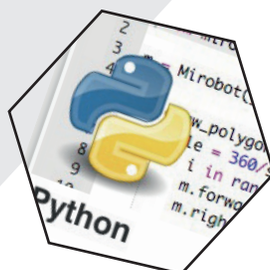
Unsere Zukunft ist digital! Technik findet ihren Einzug in alle Lebensbereiche. Kinder können Ideen für das Morgen selbst gestalten in dem sie den kreativen Umgang mit Technologie lernen.

Kompetenzen die neben IT-Kenntnissen, Programmieren und bauen von Hardware gefördert werden sind: **Teamfähigkeit, Kreativität und Medienkompetenz.**

Am ersten Wochenende wird jeder einen Roboter bauen und etwas über das Internet und das Coden mit verschiedenen Programmiersprachen erfahren. **Am zweiten Wochenende** schreiben wir eigenständige Programme für den Roboter.

Voraussetzung: Ihr seid zwischen 8 und 14 Jahren, kommt aus Berlin und habt Interesse am Basteln, an elektronischen Bauteilen, und daran wie das Internet funktioniert. Wer hat bringt ein Laptop und/oder ein Smartphone und/oder ein Tablet mit.

Bitte meldet Euch verbindlich an unter:
contact@creativecodingschool.com
Schreibt uns Euren Namen, Alter, evtl. Vorkenntnisse, kann ein Laptop/Smartphone mitgebracht werden, Telefonnr. und E-Mail Adresse unter der wir euch erreichen können.



www.creativecodingschool.com
www.zwischenwerk.org
www.friedrichshainhilftdotde.wordpress.com

Wann:
3. bis 4. Dezember 2016
10. bis 11. Dezember 2016
Jeweils 10:00-16:00

Wo:
Die Workshops finden in der Akademie für Ehrenamtlichkeit Deutschland (fjs e.V.) statt.

Marchlewskistr. 27
10243 Berlin - Friedrichshain

www.ehrenamt.de
www.creativecodingschool.com

Anfahrt:
Mit der U-Bahn/S-Bahn:
U5 bis Haltestelle Weberwiese
S3, S5, S7, S75 bis Haltestelle Ostbahnhof oder Warschauer Straße
Bus 240 bis Wedekindstr.



Veranstaltet von:



Eine Kooperation von



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages