



SOMMERKURS „Programmieren und Robotik“ mit Breakdance, HipHop und Radfahren

Bei uns lernen Kinder wie man Computern und Robotern etwas beibringt! Mit altersgerechten Programmiersprachen und Robotikelementen können gemeinsam mit jungen Trainerinnen und Trainern Animationen und Spiele programmiert und gleich ausprobiert werden. Dabei ist nicht nur Kreativität, sondern auch Hirnschmalz und Fantasie gefragt. Als Abwechslung gibt es neben dem Arbeiten am Laptop und mit Robotern auch Bewegung und andere Aktivitäten wie Roboter basteln, Schnitzeljagd, Breakdance/HipHop, Radfahren und vieles mehr.

- **Wann:** 3. Ferienwoche (22.07. bis 26.07.2019)
von 8:00 Uhr bis 16:00 Uhr (halbtags bis 12:00 Uhr)
- **Wo:** Volksschule St. Johann | Mariatrosterstraße 128 | 8043 Graz
- **Kosten:** 250 Euro / Woche ganztags inkl. Mittagessen
180 Euro / Woche halbtags ohne Mittagessen
- **Zielgruppe:** 7 - 15 Jahre
- **Programme:** Scratch, PocketCode, thymios und ozobots, lego mindstorms aber auch Python, Unity 3D und html + java script für experts...
- **Wie meldet ihr euch an?** Anmeldebögen unter www.bits4kids.at ausfüllen und an office@bits4kids.at senden.
- **Mädchen und Computer?** Auch für Mädchen sehr spannend! Programmieren ist kreativ und bunt - ein bisschen wie Rätsel raten.
- **Bewegung, Sport und kreative Spiele als Ausgleich!**
Neben dem Programmieren kommt durch lustige Spiele die Bewegung im Freien nicht zu kurz!

Wir freuen uns auf dich!

Aufsicht

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass die Betreuung in den Räumlichkeiten und am Gelände der VS St. Johann stattfindet. Die Inanspruchnahme des Betreuungsangebotes erfolgt auf eigene Gefahr. Die betreuende/n Person/en sowie bits4kids übernehmen keinen Versicherungsschutz. Jede Haftung der betreuenden Person/en und bits4kids für Personen- und Sachschäden ist ausgeschlossen. Mit der Inanspruchnahme des Betreuungsangebotes wird dieser Haftungsausschluss akzeptiert.