



In den RoboManiac-Kursen werden Elemente aus **Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften** und **Technik** Kompetenzen übergreifend angewandt. Dabei machen die Kinder anhand verschiedener Lernroboter **erste Programmiererfahrungen. Problemlösungskompetenz, Kreativität, logisches Denken, Fingerfertigkeit** und **visuelle Vorstellung** werden geschult. Denn diese Fähigkeiten werden unsere Kinder in ihrem zukünftigen Berufsleben brauchen. **Auch die Mädchen!**

Unser Ziel ist, durch **spielerische Impulse** Kinder für Technik und Informatik zu begeistern, um die Grundlage für die nächste Generation an Programmieren, App-Entwicklern, Spieledesignern, Ingenieuren und Erfindern zu legen.

Genauere Informationen, Details und die Anmeldung unter:

[www.robomaniac.at](http://www.robomaniac.at)

- Feriencamps für 5-14-Jährige
- Spezialkurse für 13-16-Jährige:  
z.B.: Programmieren, e-Commerce
- max. 12 Teilnehmer pro Trainer
- Equipment wird zur Verfügung gestellt
- Methoden aus dem Silicon Valley
- Kreativer und bewusster Umgang mit Technik
- Inkl. Verpflegung
- 320 EUR pro Woche /Teilnehmer

ORT:

BFI Wien

Mödling

WANN:

5.-9.2.2018 (Semesterferien)

26.-30.3.2018 (Osterferien)

2.-27.7.2018 (Sommer)

20.-31.8.2018 (Sommer)

Mo-Do: 8.00 – 16.00

Fr: 8.00 – 15.00

**20 EUR RABATT**  
**AKTIONSCODE:**  
**STADT WIEN**



## Spielerisch gerüstet für die Zukunft