

# Tipps zum Programmieren lernen

## Online (Self-Study)

z.B.

- <https://learn.freecodecamp.org> - ausführlicher online Kurs zu HTML, CSS und jede Menge Javascript
- <https://www.codecademy.com/catalog/subject/all> - bietet einige kostenlose Kurse für verschiedene Sprachen an (aber auch kostenpflichtige).
- <https://www.codewars.com/>, kleine Coding-Challenges, Schwierigkeitslevel steigert sich je mehr man löst, für viele verschiedene Sprachen

Empfehlung! Was man zum Programmieren sonst noch braucht - Command Line, Editors, git:

- <https://www.learnenough.com/command-line-tutorial>
- [https://www.learnenough.com/text-editor-tutorial#sec-modern\\_text\\_editors](https://www.learnenough.com/text-editor-tutorial#sec-modern_text_editors)
- <https://www.learnenough.com/git-tutorial>

## Für Berliner\*innen

- Im feministischen Hackspace <http://heartofcode.org/> gibt es coole Gruppen, u.a. Python beginner learning group, IT security, Data visualisation.
- <http://railsgirlsberlin.de/> bieten ab und zu Anfängerinnenwochenenden, sowie regelmäßige Projektgruppen und online-Ressourcen zum Lernen von Ruby on Rails an. Der Name ändert sich gerade, weil "girls" ein bisschen missverständlich ist - Zielgruppe sind vor allem erwachsene Frauen. Ruby ist eine anfängerfreundliche Programmiersprache, die z.B. im Bereich Webentwicklung zum Einsatz kommt.
- <https://www.womenwhocode.com/berlin> - monatliche Talk-nights, in den anderen Wochen Hack-Nights vorrangig, aber nicht nur für Frauen. Eher für Leute, die mindestens ein

bisschen programmieren können - glaube ich.

---

Revision #2

Created 2022-03-08 14:35:54 UTC by merline

Updated 2022-04-14 22:23:59 UTC by caro