



Veröffentlicht auf *Franz-Marc - Grundschule* (<https://www.fmg-tegel.de>)

[Startseite](#) > Programmieren mit ROBERTA & Nepo (WPU)

Programmieren mit ROBERTA & Nepo (WPU) ^[1]



Der Kurs »**Roberta ? Lernen mit Robotern**« ist Teil des WPU an der FMG.

»**Roberta** ist ein Ausbildungskonzept, um bei Kindern und Jugendlichen ? insbesondere auch bei Mädchen ? Interesse für Technik, Naturwissenschaften und Informatik zu wecken.
Open Roberta ist ein Projekt innerhalb der Roberta-Initiative, um Programmieren mit Hilfe der Programmiersprache **NEPO** leichter zugänglich zu machen.« (Quelle: Wikipedia)

Mehrere Mitglieder des Kollegiums der FMG sind ausgebildete **Roberta-Teacher**.

Weitere Informationen

- Internet-Auftritt der [ROBERTA-Initiative](#) ^[2]
- Eintrag in der [Wikipedia](#) ^[3]

Navigation:

[Zur Startseite](#) ^[4]

[Zur Übersicht: Unser Unterricht](#) ^[5]

Kategorien:

[MINT: Informatik](#) ^[6]

(c) Franz-Marc-Grundschule · Treskowstraße 26?31 · D-13507 Berlin · Fon +49-30 4339792

Quell-URL (modified on 25.07.2019 - 01:46): https://www.fmg-tegel.de/de/fmg_unterricht_profil-

mint_informatik_roberta

Links

- [1] https://www.fmg-tegel.de/de/fmg_unterricht_profil-mint_informatik_roberta
- [2] <https://www.roberta-home.de/>
- [3] https://de.wikipedia.org/wiki/Roberta_%E2%80%93_Lernen_mit_Robotern
- [4] <https://www.fmg-tegel.de>
- [5] https://www.fmg-tegel.de/de/fmg_unterricht_unser-unterricht
- [6] https://www.fmg-tegel.de/de/fmg_unterricht_profil-mint_informatik