



## Anmeldebogen Roboter-AG AG über autonome Roboter des >>lev\_creation\_lab<<

### Wann:

24.02.2026 bis 03.07.2026  
15:00 bis 16:30 Uhr  
Dienstags außerhalb der Ferien

### Wo:

Lise-Meitner-Gymnasium Leverkusen  
Am Stadtpark 50, 51373 Leverkusen

**Die Teilnahme ist kostenlos!**

**Die außerschulische AG ist auf 15 Teilnehmende der Klassen 7- 9 begrenzt.**

**Anmeldungen** über das Online-Formular unter:

<https://www.clever-zdi.de/lev-creation-lab/> oder unter [felix.schwanke@stadt.leverkusen.de](mailto:felix.schwanke@stadt.leverkusen.de)

**(Anmeldeschluss: 20.02.2026)**

|   |  |
|---|--|
| Name: _____   | <i>Bitte zur Möglichkeit der Kontaktaufnahme für / während der AG angeben:</i> |
| Vorname: _____  | Telefon: _____   |
| Schule _____  | E-Mail: _____  |
| Klasse _____  | Gut zu wissen während der AG?<br>(Besonderheiten, Anmerkungen):                |
| <input type="checkbox"/> weiblich <input type="checkbox"/> männlich | _____  |

Hiermit melde ich mein Kind verbindlich für die Roboter-AG an. Eine AG zum Lernen der Funktionsweise von autonomen Robotern. In der AG werden eigene Roboter programmiert und mit Hilfe von KI für ein Parcours-Wettbewerb am Ende der AG vorbereitet. Die AG wird im Rahmen des >>lev\_creation\_lab<< angeboten, welches durch EU und das Land NRW im Zuge des „Pakt für Informatik“ gefördert wird.

Ich willige ein, dass die von mir angegebenen Daten gespeichert und zum Zwecke der Anmeldung verwendet werden. Ich kann meine Einwilligung jederzeit widerrufen. Die Hinweise zum Widerrufsrecht sowie die Datenschutz-bestimmungen (beigefügt) habe ich zur Kenntnis genommen.

Datum und Unterschrift des/der Erziehungsberechtigten: \_\_\_\_\_

Kontakt: Bildungsbüro Stadt Leverkusen, Goetheplatz 1-4, 51379 Leverkusen

☎ 0214-406-4026

✉ [felix.schwanke@stadt.leverkusen.de](mailto:felix.schwanke@stadt.leverkusen.de)