**Wahl- und/oder Ergänzungs-/Förderkurse 20**20**/**21

|  |  |
| --- | --- |
| Kursleiter\*in: | Huber |
| Kursname: | Robotik AG |
| Art: | [x]  Wahlunterricht [ ]  Ergänzungs-/Förderunterricht  |
| Kursbeschreibung: | Die cloudbasierte Programmierumgebung »Open Roberta Lab« ermöglicht uns die **Programmierung des Roboters Lego Mindstorm EV3**. Es stehen eine Vielzahl an verschiedenen Programm-Blöcken zur Verfügung, mit denen die Motoren, Sensoren und Prozessoren angesteuert werden können, um verschiedenste Probleme zu lösen.  |
| richtet sich an: | [x]  K 5 [x]  K 6 [x]  K 7 [x]  K 8 [x]  K 9 [ ]  K 10[x]  Mädchen [x]  Knabenoder:       |
| Eingangsniveau: | - |
| Raum: | PC2 |
| WochentagUhrzeit: | Montag, 13:15 – 14:45 Uhr |
| Vierzehntägig: | [ ]  ja [ ]  nein [x]  individuelle Absprache |
| Besonderheiten: |       |
| Eine erste **Besprechung** findet **für alle** statt am: | Donnerstag**, den** 17.09.2020**1**. **Pause, PC 2** |