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

|  |  |
| --- | --- |
| Kursleiter\*in: | Huber |
| Kursname: | Robotik AG |
| Art: | 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: | K 5  K 6  K 7  K 8  K 9  K 10  Mädchen  Knaben  oder: |
| Eingangsniveau: | - |
| Raum: | PC2 |
| Wochentag  Uhrzeit: | Montag, 13:15 – 14:45 Uhr |
| Vierzehntägig: | ja  nein  individuelle Absprache |
| Besonderheiten: |  |
| Eine erste **Besprechung** findet **für alle** statt am: | Donnerstag**, den** 17.09.2020  **1**. **Pause, PC 2** |