

Wahl- und/oder Ergänzungs-/Förderkurse 2024/25

Kursleiter*in:	Huber
Kursname:	Robotik AG
Art:	<input checked="" type="checkbox"/> Wahlunterricht <input type="checkbox"/> 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:	<input checked="" type="checkbox"/> K 5 <input checked="" type="checkbox"/> K 6 <input checked="" type="checkbox"/> K 7 <input checked="" type="checkbox"/> K 8 <input checked="" type="checkbox"/> K 9 <input type="checkbox"/> K 10 <input checked="" type="checkbox"/> Mädchen <input checked="" type="checkbox"/> Knaben oder:
Eingangsniveau:	-
Raum:	PC1
Wochentag Uhrzeit:	Dienstag, 13:00 – 13:45 Uhr ODER Mittwoch, 13:00 – 13:45 Uhr
Vierzehntägig:	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> individuelle Absprache
Besonderheiten:	
Eine erste Besprechung findet für alle statt am:	Freitag, den 13.09.2024 2. Pause, PC 1