

# EF-Tag GYM3: Mi, 01. Juni 2022

## Informatik

<b>Leitung</b>	Sebastian Forster (+41 79 696 79 58) Martin Lehmann (+41 79 252 75 66)
<b>Besammlung</b>	08:08 Uhr, Zi031, Zi046 und Zi049
<b>Thema</b>	Robotik
<b>Ziele</b>	Den Stand der aktuellen Robotik-Forschung beurteilen Ein eigenes einfaches Robotikprojekt planen und realisieren

### Programm

<i>Zeit</i>	<i>Inhalte/Orte</i>
08:08	Besammlung, Information über Tagesablauf
08:15	Überblick und Information: Die drei Roboter Gesetze, Roboter Kategorien, Robotik und KI, Stand der Robotikforschung, Scrum-Methode
09:00	Projektvorschläge erarbeiten und Projektteams bilden
09:30	Arbeit in den Projektteams: - Projektplan - agile Entwicklung mit Scrum
12:00	individuelle Mittagsverpflegung
13:30	Scrum-Meeting aller Teams
14:00	Weiterarbeit in den Teams
16:00	Präsentation der Projekte
17:30	Ende

<b>Mitnehmen</b>	wenn vorhanden: eigener Laptop eigenes Smartphone
<b>Kosten</b>	-

23.05.2022 / Sebastian Forster und Martin Lehmann

Geht an: Teilnehmende  
z. K.: lam (über lam geht das Programm an die Schulleitung)