



Programmierung

Programmiere einen Menschen

PR6

Lernziele:

1. Ich kann meine Mitschülerin / Mitschülerin genau programmieren.
2. Ich führe als "Roboter" die mir exakt aufgetragenen Befehle durch.
3. Ich kann erklären, was in den entsprechenden Rollen schwierig ist.

Auftrag

- Drucke diesen Auftrag aus und bearbeite ihn schrittweise.
- In diesem Auftrag programmiert ihr euch gegenseitig.
- Sucht euch zu zweit einen geeigneten Platz (z.B. Pausenplatz, Klassenzimmer, Gang usw.)
- Einer von euch ist der "Roboter", der/die andere programmiert, später wechselt ihr
- Denkt daran, ein Roboter führt genau das aus, was ihm aufgetragen wurde (kein Ausweichen etc.)
- Überlegt euch Befehle (z.B. Druck auf Schulterblatt = vorwärtsgehen, Hand auf Kopf = Stopp usw.). Notiert euch die Befehle.

- Nun programmiert du deine Mitschülerin bzw. deinen Mitschüler mit den besprochenen Befehlen.
- Was ist schwierig als "Programmierer"? Worauf musst du Acht geben?

- Was ist als "Roboter" schwierig? Was fällt dir auf? Worauf musst du achten?
