

## ARBEITSBLATT - ROBOTER AG 1/ ASIMO

1. Startet die Website: [www.mitmach-projekte.de/roboter](http://www.mitmach-projekte.de/roboter)
2. Geht zur Schüler AG und klickt das Bild von ASIMO an.
3. Informiert euch in den Links auf den ASIMO Seiten und beantwortet dann gemeinsam die folgenden Fragen.

### Was kann ASIMO?

---

### Wie funktioniert der Roboter?

---

### Wie findet ihr ASIMO?

---

4. Zusatzaufgabe: Findet im Internet so viel aktuelle Informationen über ASIMO wie möglich. Einen Tipp zur Suche in den Suchmaschinen: Am besten gebt ihr dort den Namen Asimo **und** das Wort Roboter ein, z.B.: **Asimo Roboter**. Notiert eure Ergebnisse hier.

5. Stellt euch vor ihr seid Studenten an der Universität Tokyo. Ihr sollt ASIMO neue Dinge lernen. Was sollte er in Zukunft noch können? Wozu könnten wir ihn in Zukunft gebrauchen?

6. Stellt ASIMO eurer Klasse vor. Ihr könnt z.B. etwas Vorspielen, Erzählen, Frage-Antwort-Spiele zu ASIMO machen oder ihr habt sicher auch eine tolle Idee!