

ARBEITSBLATT - ROBOTER AG 5/ J.J. – Jason Junior

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

Was kann J.J. – Jason Junior?

Wie funktioniert der Roboter?

Wie findet ihr J.J.?

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

5. Stellt euch vor ihr arbeitet am Meeresforschungsinstitut. Ihr sollt J.J. neue Dinge lernen. Was sollte er in Zukunft noch können? Wozu könnten wir ihn in Zukunft gebrauchen?

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