



Kunstprojekt Roboter bauen

Sehr geehrte Eltern und Erziehungsberechtigte,

wir werden in den Räumen der Heilpädagogischen Tagesstätte an fünf Terminen den Workshop „Roboter bauen aus Upcycling-Materialien“ anbieten. Gemeinsam mit Ihrem Kind werden wir aus Verpackungen, Elektroschrott und ähnlichen Materialien, die eigentlich im Müll landen würden, einen Roboter bauen. Das Projekt ist inklusiv gestaltet, sodass Kinder mit und ohne Behinderung mit Freude daran teilnehmen können.

Die Termine finden am **Donnerstag, von 14.00 bis 15.30 Uhr** in der Heilpädagogischen Tagesstätte der Lebenshilfe, Karwendelstraße 10 in Königsbrunn statt. Da die Termine aufeinander aufbauen, ist es wichtig, dass Ihr Kind an allen fünf Terminen teilnehmen kann.

- **19. Januar**
- **26. Januar**
- **2. Februar**
- **9. Februar**
- **16. Februar**

Die Kinder sollten bitte folgendes Werkzeug griffbereit haben:

- Malstifte, Schere, Klebestift, Malerkittel
- Verschiedenes Recycling-Material (Pappe, leere Joghurtbecher, Tetra-Packs etc.)

Die Teilnahme ist kostenlos, da die Zukunftsstiftung Ehrenamt Bayern das Projekt fördert. Organisiert wird das Projekt von Ramona Markmiller und Andrea Collisi. Nathalie Salem-Groß wird als Kunstpädagogin das Projekt leiten.

Mit freundlichen Grüßen

Andrea Collisi
Inklusionsreferentin
08231 / 33 9 88
andreamcollisi@t-online.de

Ramona Markmiller
Mehrgenerationenhaus
08231 / 605 86 80
info@mgh-koenigsbrunn.de

Nathalie Salem-Groß M. A.
Kunstpädagogin
www.nathalie-salem.de



Die Anmeldung bitte bis zum 19. Dezember 2022 bei der Klassenleitung abgeben.

Name des Kindes: _____

Schule und Klasse: _____

Telefonnummer (für Rückfragen): _____

Unterschrift Erziehungsberechtigte/r