

Roboterprojekt

Vorbereitung der verschiedenen Stationen:



Hier werden die Holzteile angemalt.



An dieser Station kann sich jeder seine Baumaterialien zusammensuchen.



Hier wird der Roboter zusammengebaut.



Als erstes haben wir die Holzteile geschliffen.

Anschließend kann jeder seine Holzteile anmalen. Danach müssen sie dann trocknen.



Dann kommt der schönste Teil. Die einzelnen Bauteile und Verzierungen für den Roboter dürfen zusammengesucht werden.



Die Auswahl ist riesig: Zahnräder aus Metall, Kabel, kleine Platinen, Klammern, Schrauben ...

Jetzt muss alles in die richtige Reihenfolge gebracht werden. Die Entscheidung braucht Zeit!





Wer so viel arbeitet,
braucht auch eine Stärkung.



Endlich kann der Roboter zusammengebaut werden!!



Hilfe und Unterstützung bekommt
man an der Baustation.
Dort gibt es viele Werkzeuge:
Akkuschrauber, Zange, Draht,
Schraubendreher, Nägel...

Auch eigene Muskelkraft
ist gefragt.





Und so sehen unsere fertigen Roboter aus!

