

Bastel-Anleitung

SPaceshuttle

Was du dazu brauchst:

- 2 gleich grosse Stücke Karton
- ein ca. 5 cm langes Stück einer leeren Küchenrolle
- Cutter, Schere
- Krepp-Papier (rot, gelb, orange)
- Klebeband



1.

Zeichne dir auf einem Stück Karton eine Rakete auf, schneide sie aus. Verwende die ausgeschnittene Rakete als Schablone für die zweite Rakete. Schneide auch die Steckschlitz an der gekennzeichneten Stelle ein.



2.

Bemale die Rakete nach Belieben und warte bis alles getrocknet ist.

3.

Stecke die Raketenteile nun zusammen.



4.

Fixiere die beiden Raketenteile nun indem du wie abgebildet das Stück Küchenrolle, deinen Raketenantrieb, auf die beiden Teile steckst.

5.

Lege nun ein paar Blätter Krepp-Papier übereinander, schneide der Kante entlang Zacken und klebe alles mit Klebeband zusammen. Jetzt kannst du die Flammen auf der Innenseite des Antriebs befestigen.