

Mit Andrea

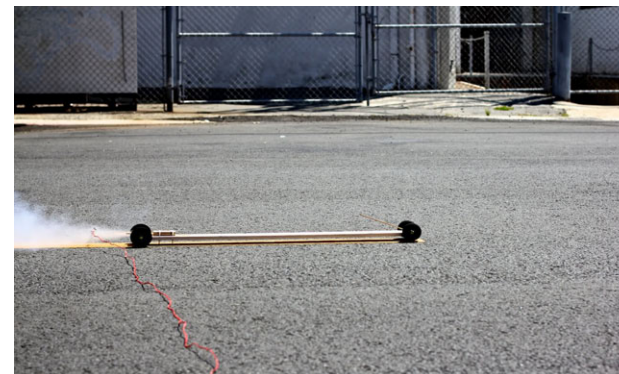
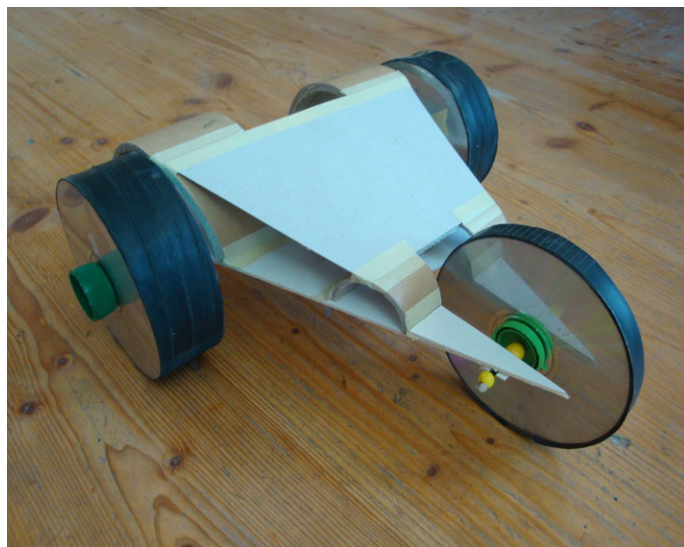


## Raketenfahrzeuge-Sürplüs

Wir beschäftigen uns ein Wochenende lang mit raketenbetriebenen Fahrzeugen.

Wir wollen Fahrzeuge bauen, die mit einer Zündung so weit wie möglich geradeaus fahren.

Wie das Gefährt gut auf der Strasse liegt, die Spur hält, beschleunigt wie der Blitz und dabei noch lässig aussieht, all das werden wir austüfteln. Natürlich muss bei Raketenantrieben auf die Sicherheit geachtet werden.



Das Raketenfahrzeuge-Sürplüs steigt am Samstag, den 16. Juni und Sonntag, den 17. Juni 2012, jeweils ab 13.00 Uhr.

Bitte meldet euch bis zum 10. Juni an. Es gibt zehn Plätze.

Du solltest schon ein Tüftli sein und nur teilnehmen, wenn du an beiden Tagen kommen kannst.

Die Materialkosten betragen 12 CHF.

Gut wäre, wenn du schon Teile zuhause hast, die du verbauen kannst. Also bring ruhig deine Räder, Rollen, Achsen und Fahrwerke mit. Falls du nichts davon zuhause hast, ist das auch nicht schlimm.

Am Sonntag lassen wir die Raketenautos fahren und messen, wer am weitesten kommt.

Ob wir die Autos wohl wiederfinden ?