



Solarboot 1

Aus einer Fischdose, festem Karton und einem Strohhalm wird ein wassertaugliches Solarboot gebaut, dazu wird ein Photovoltaik-Modul aufgeklebt, das einen kleinen Solarmotor antreibt. Das Boot fährt dann mit der Kraft der Sonne. Bitte mitbringen: eine etwa 15cm lange, ovale leere Fischdose, Schere, Geodreieck, Bleistift, Plastikobstschale für den Transport und eine Jause für die Pause. Mehr Infos unter www.solarbasteln.de.

Unkostenbeitrag	12€
Teilnehmerzahl	15 Kinder
Alter	Ab 8 bis 14 Jahren
Ort:	Pfarrzentrum St. Andreas – Pfarrsaal
Fahrt x/-	-
Datum	23.08.11