



THEMA	einen Solarkocher bauen
Daten	21. + 28. Mai, 11. + 18. Juni 2019
Zeiten	13.30 – 15.30
Ort	Werkraum Hub
Ziele	einen Solarkocher bauen kochen mit der Sonne
Inhalte	Ihr baut in einem Zweierteam euren eigenen, kleinen Solarofen. Darin kann man Risotto, Müesliriegel, Schoggibananen, Nusszwieback und Bratäpfel kochen. Das probieren wir aus. Zudem bauen wir einen Parabolspiegel aus einer alten Sportplatzlampe.
Angebot für	4.-6. Klasse
Leitung	A. Rieder
Teilnehmerzahl	4-5 Zweiertteams.
mitbringen	- 10 alte Zeitungen - falls vorhanden: kleine Pfanne, die du bemalen darfst
Anmeldeschluss	Donnerstag, 2. Mai 2019 (Abgabe bei der Klassenlehrperson)

Anmeldung

Ich möchte das Atelier **Solarkochkiste bauen** gerne besuchen.

Name der Schülerin/des Schülers: _____

Klasse/Lehrperson: _____

Telefon Eltern: _____

Rückmeldung über Aufnahme ins Atelier:

- Du kannst am Interessenatelier teilnehmen und erscheinst gemäss obigen Angaben mit dem entsprechenden Material.
- Der Kurs ist überbucht. Leider gehörst du diesmal nicht zu den Glücklichen, die ausgelost wurden.
- Der Kurs muss mangels Teilnehmerzahl leider abgesagt werden.