

Kräfte des Wassers und Seifenblasen

Wir lassen Metall auf dem Wasser schwimmen und verstehen, warum ein Schiff aus Stahl schwimmen kann. Mit Farben, Milch, Speiseöl, Salzwasser und anderen Flüssigkeiten machen wir verschiedene bunte Experimente. Aus Spülmittel und anderen Hilfsmitteln erschaffen wir zauberhaft schillernde Seifenblasen und basteln eigene Stangen dafür. In Kooperation mit der Grundschule auf den Heuen und dem Naturwissenschaftlichen Verein Bremen

Kursnr.: 192W27-602

Kursort: Grundschule Auf den Heuen, (Holzhaus neben der Schule)

Hinweis: Wenn Sie eine Ermäßigung nutzen möchten, melden Sie sich bitte persönlich mit Ihrem Nachweis an der Kasse im [Bamberger-Haus](#) oder in Ihrer [VHS-Regionalstelle](#) an.

[Direktlink](#)

Ein Angebot von:

[Bremer Volkshochschule \(VHS\)](#)

Veranstaltungsort:

Grundschule Auf den Heuen, (Holzhaus neben der Schule)

Adresse:

An der Fuchtelkuhle 15

28239 Bremen

Nächste Termine:

Termine bitte erfragen

Anmeldungsinfo:

Anmeldung erforderlich

Kosten:

4,00 Euro zzgl. Materialkosten (3,50 Euro)