



Meldet eure
Klasse zu einem
Wassertag an!

in Zusammenarbeit mit



IST DOCH NUR WASSER! ODER ETWA NICHT?

- » Wie viel Wasser benötigt man zur Herstellung eines Hamburgers?
- » Aus wie viel Wasser besteht der Mensch oder eine Qualle?
- » Wo ist der Unterschied zwischen Leitungswasser und Mineralwasser?
- » Was ist aktiver Wasserschutz?
- » Warum gibt es einen Naturpark?
- » Wie schmeckt Wasser?
- » Was macht denn ein Lebensmitteltechniker?
- » Welche Herausforderungen gibt es denn in Zukunft zum Thema „Wasser“?



Meldet eure
Klasse an!

Die Rheinsberger PreussenQuelle und der Naturpark Stechlin-Ruppiner Land öffnen euch die Türen zu einem großen Thema – dem Thema Wasser.

Und wer könnte euch den Weg des Wassers, die Bedeutung von Wasser und den Wert des Wassers besser vorstellen als ein Naturpark und ein Mineralbrunnen mit seiner eigenen Quelle?

**BEWERBT EUCH EINFACH MIT EURER KLASSE ODER
EUREM LEISTUNGSKURS FÜR EINEN FREIEN TERMIN.
VIELLEICHT IST WASSER JA DOCH NICHT „NUR“ WASSER.**

TEILNAHMEBEDINGUNGEN:

Mindestteilnehmerzahl: 15 Personen (inkl. Betreuer)

Maximale Teilnehmerzahl: 20 Personen (inkl. Betreuer)

**Anreise zur Rheinsberger PreussenQuelle und zum
Naturpark Stechlin-Ruppiner Land (Stechlin/OT Menz):**

Auf eigene Organisation und Verantwortung

Mindestalter: Ab 8. Klasse

Meldet euch bei: Rheinsberger PreussenQuelle,
Jacqueline Redepenning, Tel. 033931 3495 81,
E-Mail: j.redepenning@preussenquelle.de



Initiatoren:

Rheinsberger PreussenQuelle. Die Rheinsberger PreussenQuelle ist ein junger Mineralbrunnen mit einem außergewöhnlichen Wasser, das regional in der Gastronomie und im Biomarkt vertrieben wird. Die Firma setzt sich intensiv für den ökologischen Landbau und den Schutz des Wassers ein und fördert nachhaltige Projekte im regionalen Umkreis von Berlin und Brandenburg.

Seit 2015 besteht ein reger Austausch mit dem **Naturpark Stechlin-Ruppiner Land.** Bereits im Sommer 2015 wurde ein erstes gemeinsames Wasserschutzprojekt erfolgreich umgesetzt. Das Schulprojekt ist die zweite gemeinsame Arbeit zum Thema „Wasser“.

Rheinsberger PreussenQuelle GmbH

Am Langen Luch 21, 16831 Rheinsberg, www.preussenquelle.de