

## Termin:

Donnerstag, 20.09.2022, 8:45 - 12:45 Uhr

## Ort:

Wahrsmannshof, Bergswick 19, 46459 Rees

## Zielgruppe:

Grundschule/Förderschule

## Kosten:

Die Veranstaltung ist für Schulen kostenfrei

## Veranstaltungsleitung:

Tuve von Bremen

Sylke Döringhoff

## Anmeldung und Fragen:

Telefon: 02851/963321

E-Mail: vonbremen@wahrsmannshof.de

Es können sich maximal 3 Schulen mit jeweils einer Lehrperson und 10 Schülerinnen und Schülern anmelden.

## Hygieneregeln

Wir werden unsere Hygieneregeln den aktuellen Coronaschutzverordnungen des Landes NRW entsprechend anpassen und bitten Teilnehmende diese zu beachten.



Gefördert vom  
Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,  
Natur- und Verbraucherschutz  
des Landes Nordrhein-Westfalen



## Wegbeschreibung zum Wahrsmannshof

### Bus und Bahn

Die nächste Bushaltestelle ist „Rees/Wolfersom“ (Linie 86 der NIAG). Von dort ca. 650 m Fußweg

Der nächste Bahnhof ist Rees-Haldern. Von dort ca. 3 km Fußweg

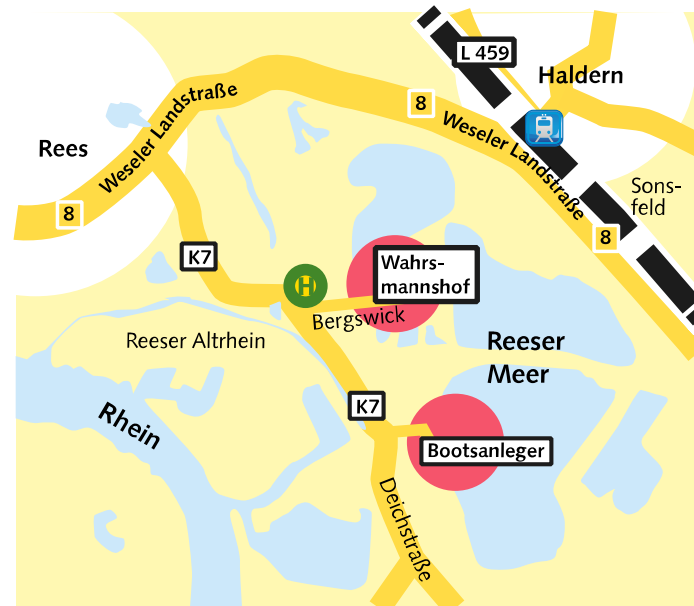
### Auto

#### Von Autobahn A3

Abfahrt Rees, auf B67 Richtung Rees (ca. 6,5 km), im Kreisverkehr dritte Ausfahrt Emmericher Landstraße (B8) Richtung Wesel (ca. 2 km), bei Rauhe Straße (Avia Tankstelle) rechts Richtung Bislich / Haffen-Mehr abbiegen (ca. 1,5 km), auf Deichkrone links in Bergswick einbiegen und der Beschilderung "Wahrsmannshof" folgen. Der Hof befindet sich nach ca. 650 m hinter dem Kieswerk auf der linken Seite, der Eingang liegt auf der Gebäuderückseite (Scheune)

#### von der linken Rheinseite

Über die Reeser Rheinbrücke B67 Richtung Rees bis zum Kreisverkehr (ca. 1,5 km), im Kreisverkehr erste Ausfahrt Emmericher Landstraße (B8) Richtung Wesel (ca. 2 km), bei Rauhe Straße (Avia Tankstelle) rechts Richtung Bislich / Haffen-Mehr abbiegen (ca. 1,5 km), auf Deichkrone links in Bergswick einbiegen und der Beschilderung „Wahrsmannshof“ folgen, der Hof befindet sich nach ca. 650 m hinter dem Kieswerk auf der linken Seite, der Eingang liegt auf der Gebäuderückseite (Scheune)



## Natur- und Umweltbildung am Reeser Meer gGmbH



## Schüler:innenakademie Trinkwasser und Klimaschutz

Dienstag, 20.09.2022

am Wahrsmannshof -  
Natur- und Umweltbildung am Reeser Meer gGmbH

Veranstaltungs-Nr.179-22



Die Veranstaltung wird für SdZ  
voll angerechnet.

[www.schule-der-zukunft.nrw.de](http://www.schule-der-zukunft.nrw.de)

## Schüler:innenakademie

### Zum Thema

## Trinkwasser und Klimaschutz

Schülerinnen und Schüler der Primarstufe lernen in dieser Veranstaltung die Bedeutung des Trinkwassers für unser Leben und unsere Gesundheit kennen. Drei Praxisworkshops vermitteln das Thema "Trinkwasser" aus verschiedenen Blickwinkeln. Ein Workshop befasst sich mit Leitungswasser und seine Bedeutung für den Klima- und Umweltschutz. In einem weiteren Workshop wird auf das Thema Wassersparen und die Umsetzung im Schulalltag eingegangen. Ein dritter Workshop soll die globale Situation der Trinkwasserversorgung in verschiedenen Ländern der Welt beleuchten.

Die Schülerinnen und Schüler werden zu Beginn der Veranstaltung in drei Gruppen aufgeteilt und können dann alle Workshops durchlaufen. Am Ende der Veranstaltung werden sie mit einer Urkunde ausgezeichnet.

## Programm

**ab 8:45 Uhr**

Ankommen

**9:00 Uhr**

Begrüßung/Einführung/Organisation

**9:15 Uhr**

Aufteilung der Gruppen für die Workshops

**9:30 Uhr**

Workshops (3 x jeweils 55 min)

**12:15 Uhr**

Nachbesprechung und Urkundenverteilung

**12:45 Uhr**

Ende der Veranstaltung

## Workshops

### Workshop 1

#### Leitungswasser

Leitungswasser ist das am strengsten kontrollierte Lebensmittel. Dennoch kaufen wir es vorwiegend in Flaschen. Manche Mineralwässer haben einen langen Weg vom Entstehungsort zum Getränkemarkt hinter sich, zudem entsteht viel Plastikmüll. Die Schüler und Schülerinnen beschäftigen sich mit den Vorzügen von Wasser aus dem Hahn und welchen Beitrag Leitungswasser zum Klima- und Umweltschutz leisten kann.

### Workshop 2

#### Wasserverbrauch

Wir verbrauchen jeden Tag mit großer Selbstverständlichkeit Trinkwasser, sowohl für unsere Hygiene wie auch für unsere Gesunderhaltung. In Deutschland kommt es einfach aus dem Hahn und steht jederzeit zur Verfügung. In diesem Workshop erarbeiten die Schülerinnen und Schüler, wo sie täglich Trinkwasser verbrauchen. Sie diskutieren, ob es in ihrem Alltag zu Hause oder in der Schule Möglichkeiten gibt, Wasser einzusparen.

### Workshop 3

#### Wasser woanders

Der Zugang zu sauberem Wasser ist ein Menschenrecht. Die Vereinten Nationen haben festgelegt, dass eine Person täglich mindestens 50 Liter Wasser braucht, um Essen zuzubereiten und genug für die Hygiene zu haben. In diesem Workshop beschäftigen sich die Schülerinnen und Schüler mit der Wassersituation in anderen Ländern und den großen Anstrengungen, die Menschen leisten müssen um an Wasser zu gelangen.





Büroanschrift  
Wahrsmannshof –Natur- und Umweltbildung  
Niederstraße 3  
46459 Rees  
Email: vonbremen@wahrsmannshof.de  
Fax: 02851/963333

## Schüler:innenakademie Trinkwasser und Klimaschutz

**Termin:** Donnerstag, 20.09.2022  
**Veranstaltungsort:** Wahrsmannshof, Bergswick 19, 46459 Rees

### Anmeldung

Hiermit melde ich mich und zehn Schüler:innen verbindlich zur o.g. Veranstaltung an. Die Veranstaltung kann im Rahmen des Landesprogramms „Schule der Zukunft“ als Veranstaltung angerechnet werden. Sollten Sie nach fester Anmeldung an einer Teilnahme gehindert sein, bitten wir um kurze Mitteilung. Selbstverständlich können Sie eine Ersatzperson benennen.

Sie erhalten von uns eine Eingangsbestätigung. 07 Tage vor Veranstaltungsbeginn erhalten Sie von uns eine verbindliche Zu- oder Absage. Änderungen des Programms und die Möglichkeit der Absage von Veranstaltungen, insbesondere bei nicht ausreichenden Anmeldungen, bleiben dem Ausrichter vorbehalten.

### Schuldaten

Schule .....

Straße, Haus-Nr.....

PLZ Ort .....

Tel: .....

Fax: .....

E-Mail .....

## Lehrkraft

Name .....

Vorname .....

Tel: .....

E-Mail .....

## Schülerinnen/Schüler

Schüler/in 1 .....

Schüler/in 2 .....

Schüler/in 3 .....

Schüler/in 4 .....

Schüler/in 5 .....

Schüler/in 6 .....

Schüler/in 7 .....

Schüler/in 8 .....

Schüler/in 9 .....

Schüler/in 10 .....

Mit der Weitergabe meiner Adressdaten im Rahmen der Teilnehmendenliste  
bin ich einverstanden  bin ich nicht einverstanden

**Datum:** ..... **Unterschrift:** .....