

## Was suchen Sie?

Sie möchten das umfassende Thema Klimawandel für Ihre Schüler greifbar machen können?

Sie unterrichten Fächer wie Biologie, Ethik, Gemeinschaftskunde, Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch, Kunst oder Geografie?

Sie wollen fächerverbindende Angebote zum Klimawandel entwickeln?

Dann sind Sie bei diesen Lehrerfortbildungen genau richtig!

## Was bieten wir Ihnen?

Sie erhalten Informationen zu den aktuellen regions-spezifischen Auswirkungen des Klimawandels in **Sachsen**.

Sie und Ihre Schüler können das Klimainformationssystem **ReKIS** nutzen.

Sie erfahren, wie der Klimawandel **unsere Ökosysteme** beeinflusst.

Sie können **gesellschaftliche Aspekte** sowie **Fragen ökologischer sozialer und globaler Gerechtigkeit** besser thematisieren.

Sie bekommen **Fachvokabular** und zahlreiche **inhaltliche und methodische Anregungen für den Fremdsprachenunterricht** vermittelt.

Sie erhalten **Materialien**, um Klimawandelthemen in Ihrem Unterricht gezielt einbauen zu können.

## Kontakt

Barbara Heidrich

E-Mail: [barbara.heidrich@lanu.sachsen.de](mailto:barbara.heidrich@lanu.sachsen.de)

Telefon: 0351 81416-604

## Termine und Anmeldung

Datum	LaSuB	Ort der Veranstaltung	Katalognummer
03.09.2018	Bautzen	Landestalsperrenverwaltung Sachsen, Am Staudamm 1, 02625 Bautzen	B04066
13.09.2018	Zwickau	Goethe-Gymnasium, Ackermannstraße 7, 08468 Reichenbach im Vogtland	Z03493
13.11.2018	Leipzig	Kultur- und Umweltzentrum e.V., Ökoschule Markkleeberg Am Festanger 8, 04416 Markkleeberg	
22.11.2018	Dresden	Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt—Akademie Riesaer Straße 7, 01129 Dresden	D05475

**Bitte melden Sie sich rechtzeitig über das Schulportal des LASUB an:**

[https://www.schulportal.sachsen.de/fortbildungen/suche\\_kategorisierung.php](https://www.schulportal.sachsen.de/fortbildungen/suche_kategorisierung.php)

## Impressum

Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt

Stiftung öffentlichen Rechts des Freistaates Sachsen

Riesaer Straße 7, 01129 Dresden

Sächsische Landesstiftung  
**Natur und Umwelt**

**Akademie**



## Lehrerfortbildungen:

**Neue Methoden und Inhalte für Klimawandelthemen besonders im fächerverbindenden Unterricht**

- Wasser im Klimawandel
- Klimawandel fächerverbindend
- Fremdsprachen & Klimawandel: Französisch, Spanisch, Englisch



Veranstaltungen in Kooperation mit dem  
Staatsministerium für Kultus und dem Staats-  
ministerium für Umwelt und Landwirtschaft

## Wasser im Klimawandel

Montag, 03.09.2018 in Bautzen

Überblick zum regionalen Klimawandel in Sachsen: Was wissen wir?

Zugang zu regionalem Klimawissen: Regionales Klimainformationssystem ReKIS

Dr. Johannes Franke (Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie)

*Pause*

Bestehende und erwartete klimabedingte Veränderungen in der Wasserwirtschaft in Sachsen

Praxisbeispiel Wasserhaushalt, Wasserwirtschaft, Talsperrenmanagement der LTV

Maik Ulrich (Landestalsperrenverwaltung Sachsen)

Vorstellung von Unterrichtsmaterialien der Landestalsperrenverwaltung Sachsen

Katrin Schöne (Landestalsperrenverwaltung Sachsen)

*Mittagspause*

Besichtigung der Talsperre Bautzen

Wasser für alle!

Vorstellung von Unterrichtsmaterialien

Vincent Schröder-McKillop (arche noVa - Initiative für Menschen in Not e.V.)

## Klimawandel fächerverbindend

Donnerstag, 13.09.2018 in Reichenbach (Vogtland)

Überblick zum regionalen Klimawandel in Sachsen: Was wissen wir?

Zugang zu regionalem Klimawissen: Regionales Klimainformationssystem ReKIS

Andreas Völlings (Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie)

*Pause*

Vorstellung von Bildungsangeboten: Klimaexpedition mit anschließendem Praxistest

Martin Fliegner (Geoscopia GbR)

*Mittagspause*

Klimawandel im Unterricht – Erfahrungen aus der Praxis, Empfehlungen für Materialien und Argumentationen zur Klimawandeldiskussion

Dr. Wolfgang Gerber (Sächsisches Landesgymnasium für Sport, Leipzig)

Vorstellung von Bildungsangeboten: Klimapavillon, Klimakoffer & Co. mit anschließendem Praxistest

Phänologische Beobachtungen - Sachsens Schulen erforschen den Klimawandel

*Pause*

Keep Cool – das Bildungsspiel zum Klimawandel: Einführung in das Spiel und seine Anwendungsmöglichkeiten im fächerverbindenden Unterricht

Vincent Schröder-McKillop (arche noVa - Initiative für Menschen in Not e.V.)

## Fremdsprachen & Klimawandel

Dienstag, 13.11.2018 in Leipzig

Découvrons notre environnement –

Umweltbildung und Klimawandelthemen im Französischunterricht

Kristian Raum (Zentrum für Lehrerbildung, Schul-, und Berufsbildungsforschung der TU Dresden) und Anne-Lise Dainat

Donnerstag, 22.11.2018 in Dresden

Español para ambientalistas –

Klimawandelthemen im Spanischunterricht

Citlali Mendoza Uranga (Dozentin für Spanischsprachkurse) und Andreas Binkele

Des Weiteren im Schuljahr 2018/19 in Chemnitz geplant:

English for Environmentalists –

Klimawandelthemen im Englischunterricht