



BNE als Quer- schnittsaufgabe in der Schule

Von der Theorie zur Praxis

26.03.2025 | 08:45–16:00 Uhr
Jülich | BP-Nr: 25-290

Anmelden

Eine Veranstaltung von:



Die BNE-Agentur NRW in der NUA ist die Fach- und Koordinierungsstelle für Bildung für nachhaltige Entwicklung des Landes NRW.

Das Landesprogramm Schule der Zukunft (SdZ) begleitet Schulen dabei, BNE für die eigene Unterrichts- und Schulentwicklung zu entdecken und zu nutzen. Es wird von den für Umwelt und Schule zuständigen Ministerien gefördert und von der BNE-Agentur NRW koordiniert.





Thema

Wie sensibilisiere ich meine Schüler:innen für Nachhaltigkeit und globale Herausforderungen und befähige sie zu einem zukunftsfähigen Denken und Handeln?

In dieser praxisorientierten Fortbildung erhalten Lehrer:innen der Sekundarstufe I vertiefende Einblicke in die Grundlagen der Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE), erfahren den Unterschied von BNE und Nachhaltigkeit und identifizieren fächerübergreifende Schlüsselthemen nachhaltiger Entwicklung. Ebenso lernen wir die fünf Zieldimensionen von BNE kennen und werfen einen innovativen Blick auf vielleicht schon bekannte Methoden.

Freuen Sie sich auf ein abwechslungsreiches Stationenlernen mit Experimenten, Rollenspielen, Feedbackmethoden und weiteren Ansätzen, um Nachhaltigkeitsstrategien fächerübergreifend und praxisnah zu vermitteln. Nutzen Sie die Gelegenheit zum Austausch und zur Vernetzung mit Kolleg:innen und erleben Sie die inspirierende Atmosphäre des JuLab – dem Schülerlabor des Forschungszentrums Jülich.

Die Veranstaltung richtet sich an Lehrkräfte aller Fachrichtungen der Sekundarstufe 1.

Diese Veranstaltung wird **voll** angerechnet.

1



Bitte teilen Sie uns im Vorfeld bei der Anmeldung Ihre Unterrichtsfächer mit.

Ebenfalls benötigen wir von Ihnen bei der Anmeldung Name, Adresse, Geburtsdatum und Geburtsort. Dies sind Regularien des Forschungszentrums, um Zutritt zu erhalten.

Die gewünschten Angaben geben Sie bitte im Feld „Bemerkungen“ bei der Online-Anmeldung mit an.

Am Tag der Veranstaltung benötigen Sie weiterhin zwingend Ihren Personalausweis, um Zugang zur Veranstaltungsstätte zu erhalten.



Programm

ab 08:45 Uhr

Eintreffen und erstes Brainstorming

09:05 Uhr

Begrüßung und Einführung

- Regionalteam RB Köln des Landesprogramms Schule der Zukunft
- JuLab Jülich

09:25 Uhr

Warm up und Vorstellungsrunde
inkl. Kaffeepause

10:20 Uhr

Impulsvortrag: BNE in der Theorie

10:45 Uhr

Stationenarbeit: BNE in der Praxis

12:10 Uhr

Mittagspause

13:00 Uhr

Praxisorientierung: Kreative
Umsetzung und Anwendung inkl.
Kaffeepause

15:30 Uhr

Feedback- und Abschlussrunde

16:00 Uhr

Ende der Veranstaltung





Kosten

Die Teilnahmekosten betragen 40 €. Für Teilnehmende am Landesprogramm Schule der Zukunft ist die Veranstaltung kostenlos.

Anmeldeschluss

Anmeldeschluss ist der 12.03.2025



Es gelten die **allgemeinen Geschäftsbedingungen** der Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW (NUA) für die Durchführung von Veranstaltungen.



Kontakt

Ort

JuLab Schülerlabor des
Forschungszentrum Jülich
Wilhelm-Johnen-Straße
52428 Jülich

Organisatorische Fragen

Tel. 02361 305-4002
Email: sdz@nua.nrw.de

Fachliche Fragen

Marion Bandlitz
Tel. 0157 34498157 (Mi)
Email: marion.bandlitz@sdz-nrw.de

Nicole van Rahden
Tel. 0177/6529090 (Mi)
Email: nicole.van.rahden@sdz-nrw.de

Anfahrt

Informationen zur Anreise finden Sie [hier](#).

Impressum

BNE-Agentur NRW in der
Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW
Siemensstraße 5, 45659 Recklinghausen
Postanschrift:
FB 35 (NUA), LANUV NRW, 40208 Düsseldorf

Telefon: 02361 305-3345

E-Mail: sdz@nua.nrw.de

Internet: sdz.nrw, bne.nrw/agentur, nua.nrw.de

Social Media (@bnenrw): [Facebook](#) & [Instagram](#)

Newsletter: sdz.nrw/newsletter

Podcast: bne.nrw/podcast

Die BNE-Agentur NRW ist die Fach- und Koordinierungsstelle für Bildung für nachhaltige Entwicklung des Landes NRW. Sie ist eingerichtet in der Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW (NUA) im Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW (LANUV).

LANUV 
Kompetenz für ein
lebenswertes Land

Landesamt für Natur,
Umwelt und Verbraucherschutz
Nordrhein-Westfalen



Die NUA arbeitet in einem Kooperationsmodell mit den vier anerkannten Naturschutzverbänden (BUND, LNU, NABU, SDW) zusammen.



Bildangaben

Titelbild: JuLab

Bild 2: Gerald, Pixabay