

BNE-Bildungsprogramm

Der Wald und das Klima

für Kindertagesstätten, Schulen
und andere Kinder- und Jugendgruppen



Unsere Angebote im Überblick

Das SGV BNE Regionalzentrum bietet spannende Gruppenangebote für verschiedene Altersstufen an. Bei allen Angeboten geht es um „Wald und Klima“ – jeweils mit einem auf das Alter angepassten Schwerpunkt.

Dauer der Angebote: 3 Stunden

Ort: am SGV Jugendhof in Arnsberg oder in einem Waldstück in der Nähe ihrer Einrichtung

Gebühren: alle Angebote sind kostenfrei



Buchung



Hier gehts zu unserer Website. Dort finden Sie das Anfrageformular. Einfach ausfüllen und an uns zurücksenden. Wir freuen uns.

<https://sgv.de/bne/angebot.html>

Was ist Bildung für nachhaltige Entwicklung?

Das didaktische Konzept Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) wird in immer mehr Bildungsbereichen als grundlegendes Konzept angewendet. BNE zielt darauf ab, Kompetenzen zu vermitteln, die für eine nachhaltige Entwicklung notwendig sind. Im Fokus steht, die Auswirkungen des eigenen Handelns, zu verstehen und sich gemeinsam für eine lebenswerte Zukunft einzusetzen.



Gefördert von:



Ministerium für Umwelt,
Naturschutz und Verkehr
des Landes Nordrhein-Westfalen



Kindertagesstätte / 3 bis 6 Jahre

Waldspürnasen unterwegs



Gemeinsam werden wir den Wald erkunden, ihn spielerisch kennenlernen und in die geheimnisvolle Welt der Wald-Wichtel eintauchen.



Grundschule / 7 bis 10 Jahre

Walddetektive auf Tour



Bei „Walddetektive auf Tour“ warten verschiedene Rätsel darauf, von Detektiven geknackt zu werden. Das Programm vermittelt auf spielerische Weise die Vielfalt des Waldes und ermöglicht ganz neue Naturerfahrungen.

Sek 1 / 11-15 Jahre

Bäume – Riesen des Waldes



In diesem BNE-Bildungsprogramm werden die Themen Aufbau und Funktion eines Baumes, Stockwerke des Waldes und nachhaltige Ressourcennutzung anschaulich und interaktiv direkt im Wald vermittelt.

Sek 2 / ab 16 Jahre

Ökosystem Wald im Wandel



BNE im Wald praktisch erleben! Wir erfahren, wie im Wald alles zusammenhängt und welchen Einfluss der Klimawandel auf den Wald und der Wald auf das Klima hat.

