

Systematisch, wirkungsorientiert und praxisnah zum Whole School Approach mit dem



#EDUSTAIN Navigationssystem

Der #EDUSTAIN WSA Navigator und das #EDUSTAIN Navigationssystem

- ✓ ist ein begleitender Werkzeugkoffer zur ganzheitlichen nachhaltigen Schulentwicklung
- ✓ übersetzt die *Agenda 2030* in greifbare Ziele und Erfolgsfaktoren für Schulen
- ✓ hilft Schulen dabei BNE zu strukturieren und den eigenen Handlungsspielraum zu verstehen
- ✓ gibt Orientierung, motiviert und nimmt Akteuren Hemmungen loszulegen
- ✓ liefert Ideen und aktiviert die Diskussion über mögliche Maßnahmen
- ✓ fördert die gemeinsame Erreichung von Zielen durch die gesamte Schulgemeinschaft
- ✓ ermöglicht messbare Evaluation, Reflektion und Steuerung des Fortschritts
- ✓ #WSANavigator als Kompass - ein wissenschaftlich entwickeltes Framework, aufbauend auf dem *Orientierungsrahmen Globale Entwicklung* sowie dem *Nationalen Aktionsplan BNE*
- ✓ ist ein Umsetzungskonzept der aktuellen *BNE Empfehlung der Kultusministerkonferenz*
- ✓ ist kostenfrei von Schulen nutzbar



Wir zeigen euch in unseren Workshops wie ihr mit dem #EDUSTAIN Navigationssystem BNE im Whole School Approach umsetzt und eure Schule von einem Lernort zu einem gemeinsam gestalteten nachhaltigen Lebensraum macht.

Alle Angebote sind inhaltlich und zeitlich anpassbar. Gerne bieten wir auch individuelle Vorträge, Fortbildungen und Workshops an. Sprich uns einfach an!

EDUSTAIN
Ulrike Stroh + Reiner Mathar
T. +49 163 8574530
ulrike.stroh@edustain.org



Werde Teil unserer digitalen WSA Community auf www.edustainconnect.org!

Beispiele für unsere Workshops:

Titel	Dauer:	Empfehlung Teilnehmerkreis	Inhalt & Zielsetzung
Nachhaltigkeit als Aufgabe der ganzen Schule	30 Min – 2 Std (virtuell oder vorort)	Akteure aus Schulen, Hochschulen, NGOs und Bildungsverwaltung (zB Lehramtsstudent*innen, Lehrkräfte, Schulträger / -ämter, Ministerien oä)	Das Training vermittelt ein klares Verständnis ganzheitlicher Schulentwicklung im Sinne der BNE. Im Fokus stehen Handlungsfelder, Ziele, Erfolgsfaktoren und Verantwortlichkeiten des Whole School Approach – praxisnah auf die eigene Organisation übertragen und ergänzt um Methoden für eine strukturierte, partizipative Umsetzung
Ein Kompass durch den Whole School Approach	1 Tag (vorort) – auch ½ Tag möglich	Schulleitungen, BNE Beauftragte, Lehrkräfte, Schulträger /-ämter, Ministerien oä z.B. an alle Schulen einer Kommune / gemischte schulische Akteure eines Kreises.	Der Anschubworkshop vermittelt Grundlagen ganzheitlicher Schulentwicklung (BNE) und die Arbeit mit dem #Edustain-Navigationssystem. Teilnehmende übertragen den Whole School Approach auf ihre Organisation, setzen partizipativ Ziele und leiten konkrete, messbare SDG-wirksame Vorhaben ab. Austausch und Vernetzung inklusive.
Whole School Approach – Let`s get it started!	1 Tag (vorort) – auch ½ Tag möglich	Schulgemeinschaften z.B. bestehend aus Lehrkräften, Schulleitung, Schüler*innen, Eltern, Schulträger oä	Der Workshop unterstützt die Schulgemeinschaft dabei, ganzheitliche Schulentwicklung im Sinne der BNE zu verstehen und umzusetzen. Teilnehmende wenden den Whole School Approach auf die eigene Schule an und entwickeln partizipativ gemeinsame konkrete, SDG-wirksame Ziele und Vorhaben für die Schule.
Zertifizierung zum #Edustain Multiplikator	2 Tage (vorort)	Multiplikator*innen und BNE-Beauftragte auf Schulträger-, Landes- oder Programmebene, NGOs, Schulentwicklungsbegleiter, Freelancer oä	Die Fortbildung qualifiziert Teilnehmende, ganzheitliche Schulentwicklung (BNE) mit Schulen umzusetzen. Die Teilnehmenden lernen, wie sie mithilfe des #Edustain Navigationssystems Schulen begleiten, Orientierung geben und strukturiert durch Entwicklungsprozesse führen. Zertifizierte Multiplikator*innen sind berechtigt, eigenständig Workshops mit dem #Edustain-Navigationssystem durchzuführen und die verschiedenen Bausteine flexibel in der Schulbegleitung einzusetzen.

Auszug aus unseren Kunden und Partnern:



Niedersächsisches Landesinstitut für schulische Qualitätsentwicklung



QUA-LiS NRW



BNE SACHSEN

