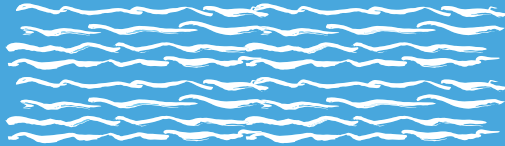


Alles im Fluss

Wie viel Wasser fließt in Deutschland?

WasserKarten



Liebe Lehrerinnen und Lehrer,
liebe Teilnehmerinnen und Teilnehmer von *Alles im Fluss*,

wir freuen uns, dass Sie die WasserKarten von *Alles im Fluss* in den Händen halten. Mit den vier Kategorien *Impulse*, *Exkursionen*, *Experimente* und *Projektideen* sind sie fast so vielfältig wie das Thema Wasser selbst.



Die WasserKarten – aktiv und handlungsorientiert

Die Karten beinhalten *Impulse*, zu denen frei assoziiert werden kann, um einen Einstieg ins Thema Wasser zu finden und es zu vertiefen. Ausgewählte Impulskarten enthalten einen Link zur programm-eigenen Schülerwebsite von *Alles im Fluss* www.bmbf-alles-im-fluss.de. Hier finden sich Karten, Erläuterungen und einige kurze Filme.

Ideen für *Exkursionen* laden dazu ein, Wasser in der eigenen Umgebung aktiv zu erleben und mit lokalen Akteuren in Kontakt zu treten. Der unmittelbare Einblick ins Thema Wasser unterstützt Schülerinnen und Schüler, die Zusammenhänge besser zu verstehen.

Die *Experimente* bringen Spaß und Spannung ins Klassenzimmer. Wenn die Schülerinnen und Schüler die Experimente selbst durchführen, werden sie viele Erfahrungen im Umgang mit Wasser und seiner Beschaffenheit machen.

Mit den *Projektideen* können die Schülerinnen und Schüler das Thema Wasser auf vielfältige Art und Weise erkunden und selbst wirksam werden.

Wir wünschen Ihnen und Ihren Schülerinnen und Schülern viel Spaß und interessante Erlebnisse!
Ihr Team von BildungsCent und dem Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW)

Impressum

Herausgeber: BildungsCent e. V.
2016

Gesamterstellung:

BildungsCent e. V. und
Institut für ökologische Wirtschaftsforschung (IÖW)

BildungsCent e. V.
Oranienstraße 183
10999 Berlin

Diese Karten sind Teil des WasserPäckchens des Programms
Alles im Fluss.

Umgesetzt wird das Programm von BildungsCent e.V. in
Kooperation mit dem Institut für ökologische Wirtschaftsforschung im Rahmen des Projektes Wasserflüsse in Deutschland (FKZ 033W045N).

Förderung:

Bundesministerium für Bildung und Forschung

Begleitung:

Projekträgerschaft Ressourcen und Nachhaltigkeit, Projektträger Jülich

Alles im Fluss

Schülerinnen und Schüler entdecken mit Experimenten, Projekten und Exkursionen die Relevanz von Wasser in ihrem regionalen Umfeld, denn Wasser ist ein Thema der Zukunft.
<http://bmbf.wasserfluesse.bildungscent.de>

Gestaltung und Illustrationen: Christiane John

Druck: dieUmweltDruckerei GmbH, gedruckt auf Recyclingpapier
1. Auflage: 500
Kartenzahl: 60

Bildnachweis:

- © Siehe Bildbeschriftungen
- Pixabay, CC0, <https://pixabay.com/de>
 - Wikimedia, cc-by-sa-3.0 de
- Die Bilder sind lizenziert unter der Creative-Commons-Lizenz, Namensnennung und Weitergabe unter gleichen Bedingungen 3.0 Deutschland. Lizenztext unter: <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/de/>
- Bilder zu den Experimenten: BildungsCent e. V., Romina Siegmund und Isabel Mayer, CC0

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Durchgeführt von:

BildungsCent e.V.