



UMWELT : BILDUNG BREMEN

Förderung
Information
Qualifizierung

Inhalt:

1. Aktuelles aus Bremen
2. Aktuelles umzu
3. Materialien, Links & Literatur
4. Aus- und Fortbildungen
5. Stellenangebote und Praktika

48. Infobrief

März 2019

1. Aktuelles aus Bremen

AUS DER KOORDINIERUNGSSTELLE

BINGO!-Frühjahrsrunde 2019

Am 15. März endet die Antragsfrist der Bingo!-Frühjahrsrunde, gefragt waren diesmal vor allem Umweltbildungsprojekten für Kinder und Jugendliche zum Thema „Welt der Bäume - Bäume in unserer Welt“. Bei einer Sitzung im Mai entscheidet der unabhängige Vergaberat dann darüber, welche Projekte den Zuschlag bekommen und legt das Thema für die nächste Ausschreibungsrunde im Herbst fest.

Alle Infos zur Förderung gibt es unter www.umweltbildung-bremen.de

Neue Fördermöglichkeit für Standorte der gewässerbezogenen Umweltbildung für Kinder und Jugendliche

Ab der Förderperiode 2020/21 wird es parallel zur Förderung von stadtteilbezogenen Standorten der Umweltbildung zusätzlich eine Förderung von gewässerbezogenen Standorten der Umweltbildung geben. Zwei Einrichtungen, die Angebote für Freizeit, Kita und Schule zu den Themen Gewässerökologie und -schutz anbieten, können für zwei Jahre gefördert werden.

Details zur Antragstellung und zu den Voraussetzungen der Förderung werden zurzeit zusammen mit SUBV erarbeitet. Die Ausschreibung ist für Anfang Mai geplant.

Netzwerktreffen „Zusammenarbeit von Umweltbildungseinrichtungen mit Kitas“ am 4. April von 15-18 Uhr im Ansgaritorsaal

Im Rahmen unseres Projektes „Naturerleben in der Kita“ laden wir alle Interessierten herzlich zu einem Netzwerktreffen zum Thema „Zusammenarbeit mit Kitas“ ein. Wir bringen VertreterInnen der Kita-Träger zusammen mit UmweltpädagogInnen und kommen in den Austausch über bestehende

Angebote und Erfahrungen, Ideen und Anregungen, Wünsche und

Erwartungen. Außerdem erfahren wir etwas über die aktuellen Themen, die Kitas und Kita-Träger in Bremen derzeit bewegen.

Konkretere Informationen werden in der Einladung demnächst in den Verteiler geschickt und erscheinen dann auf unserer Homepage unter <http://www.umweltbildung-bremen.de/ueberuns-aktuelles.html#ps1129>

Fortbildung „Neue Spiele und Methoden - Artenkenntnis“ am 16. Mai im Bürgerpark geplant

Bereits zum zehnten Mal bieten wir dieses Jahr wieder unseren Fortbildungsklassiker „Neue Spiele und Methoden“ im Bürgerpark an. Die



Veranstaltung soll dieses Mal unter dem Thema „Artenkenntnis“ stehen und die Möglichkeit bieten, neue und bewährte Mate-

Naturerleben
in der Kita



rialien zu den Artengruppen Insekten, Pflanzen, Spinnen, Vögel, etc. kennen zu lernen und Ideen dazu praktisch auszuprobieren.

Konkrete Informationen werden in der Beschreibung demnächst in den Verteiler geschickt und erscheinen dann auf unserer Homepage unter <http://www.umweltbildung-bremen.de/ueber-uns-aktuelles.html#ps1129>

Schon mal vormerken: Netzwerk Aktiv Treffen am 04.06. im Vahrradieschen

Nach längerer Pause findet nun am 4. Juni ab 18 Uhr ein neues Netzwerk Aktiv Treffen statt. Wir freuen uns, diesmal den Garten und die Arbeit des „VahrRadieschen“ in der August-Bebel-Allee kennenlernen zu dürfen und viel Zeit zum Austausch zu haben.

Genauere Infos folgen demnächst in einer gesonderten Einladung, die dann auch zu finden ist unter <http://www.umweltbildung-bremen.de/ueber-uns-aktuelles.html#ps1129>

Erste erfolgreiche Vernetzung zum Thema Gesundheitsförderung

Am 20. Februar nahm die Koordinierungsstelle am Fachtag „Gesund aufwachsen in Kita, Schule und Quartier“ im Haus der Wissenschaft mit einem Input-Vortrag zur „Naturerfahrung als Beitrag zu Gesundheitsförderung im Quartier“ teil. Die Landesvereinigung für Gesundheit Bremen (LVG) organisierte die Veranstaltung, zu der mehr als 80 Teilnehmende aus Kitas, Schulen und vielen Bremer Quartieren gekommen waren.

Neben allgemeinen Vorträgen zur Kindergesundheit in Bremen konnten wir im Workshop „Bewegungsförderung“ mit einem Beitrag zu Naturerlebnismöglichkeiten in der Quartieren und deren Bedeutung für die Gesundheit von Kindern und Jugendlichen viele Fachkräfte interessieren und auch selber neue Kontakte knüpfen.

Ein Treffen mit den seit Anfang 2018 im Auftrag der Senatorin für Gesundheit in den Stadtteilen tätigen Gesundheitsfachkräften ist im April geplant.

Weitere Infos zum Fachtag unter www.gesundheit-nds.de

Kooperation mit Durban zu Grünflächen für Umweltbildung soll intensiviert werden

Im Rahmen der Städtepartnerschaft mit Durban waren in den letzten Jahren mehrere Male Delegationen aus Durban in Bremen, um sich über die Umweltbildung in Bremen und ihre Lernorte zu informieren. Auch die Koordinierungsstelle hat sich 2015 bei einem Besuch in Durban in diesen Austausch eingebracht. Am 1. März wird nun nach Jahren der Vorbereitung der „Inanda Childrens Wilderness Parc“, inspiriert von der BUND Kinderwildnis, eröffnet.

Nun wollen wir gemeinsam mit dem Referat Gründordnung des SUBV und dem dort angesie-

delten Projekt „Green Urban Labs“ den Austausch weiter verfolgen und Bremer und Durbaner Erfahrungen zu Grünflächen für Erholung und Umweltbildung in der Stadt miteinander verknüpfen. Ein gemeinsames Projekt dazu ist in Planung.

Erfolgreiche Fortbildung „Frühkindliche Pädagogik für UmweltpädagogInnen“ - Fortsetzung geplant

Ebenfalls im Rahmen des Kita-Projektes haben wir am 6. März alle Interessierten,

die in der Umweltbildung mit Kindern im Vorschulalter arbeiten, zu einer Pädagogik-Fortbildung eingeladen. Mit 17 bunt gemischten Teilnehmenden war der Raum im Forum Kirche dann gut

gefüllt, in dem uns die Kita-Fachberaterin und Erlebnispädagogin Wibke Hansen anschaulich die wichtigsten Aspekte und Konzepte der frühkindlichen Pädagogik erläuterte.

Gerne nehmen wir den in der Abschlussrunde vielfach geäußerten Wunsch auf und planen für den Herbst eine Anschluss-Fortbildung, um das Gelernte zu vertiefen und mit der eigenen Praxis zu verknüpfen.



AUS DEM NETZWERK

„Was lernen Bremens Schüler*innen für die Welt von morgen?“ Di, 26.03.2019, um 19 Uhr

Anlässlich der Bürgerschaftswahl 2019 lädt das BNE-Netz Bremen SchülerInnen, Lehrkräfte, MultiplikatorInnen und Engagierte in den Europapunkt Bremen (Am Markt 20) ein, um mit PolitikerInnen über das Thema „Was lernen Bremens Schüler*innen für die Welt von morgen?“ zu diskutieren. Im Vorfeld wurden dazu an alle Fraktionen der Bremischen Bürgerschaft Wahlprüfsteine zum Thema BNE verschickt.

Mehr Infos unter: www.bizme.de

Fortbildungsreihe „Artenkenntnisse auffrischen und vermitteln“

Der BUND Bremen bietet 2019 Fortbildungen zu verschiedenen Artengruppen an. Sie richten sich an MultiplikatorInnen und interessierte Erwachsene. An den Fortbildungstagen werden die unten aufgeführten Artgruppen kennen- und bestimmen gelernt, Methoden erprobt sowie Material zur Vermittlung von Artenkenntnissen vorgestellt. TeamerInnen und Lehrkräfte können ihre Kenntnisse auffrischen, Wissen über Biologische Vielfalt erlangen und werden ermutigt, dies an Kinder weiterzugeben.

Termine und Artgruppen: 6.04. Amphibien,

11.05. Streuobstwiese, Anfang Juni Insekten, 16.06. Tiere und Pflanzen der Großen Dunge (GEO-Tag der Natur), 24.08. Hummeln, 14.09. Pilze, 20.10. Vögel, 10.11. Pilze

Veranstaltungsorte (draußen im Gelände) werden bei Anmeldung bekanntgegeben. Uhrzeit jeweils 10.30 – 15.00 Uhr, Kostenbeitrag 10 Euro pro Fortbildungstag (bei mind. vier Tagen Vergünstigung von 20%)

Weitere Informationen und Anmeldung: Mara Roß, mara.ross@bund-bremen.net oder

Tel. 79 00 241.

Zentrale Auftaktveranstaltung des 1. MINT-Tages des MINTforum Bremen



Am 20. März 2019 findet an verschiedensten Orten in Bremen und Bremerhaven der 1. „MINT-Tag“ statt und bietet zahlreiche, spannende Veranstaltungen für alle weiterführenden Schulen. Alles dreht sich dabei um das Thema „Digitalisierung, künstliche Intelligenz, virtuelle Welten“ und dessen Auswirkungen auf zukünftige Bildung.

Programmübersicht und weitere Infos unter www.minttag-bremen.de

„Abenteuer Bauen - Konstruieren, Gestalten und nachhaltiges Bauen weltweit entdecken“, Fortbildungs- und Beratungsseminar für Lehrende der Klassenstufen 1-6

Im Rahmen des Projektes „Eine Welt in der Schule“ bietet der Grundschulverband Bremen e.V. gemeinsam mit der „BAUKASTEN – Architektur- und Bauschule“ dieses kostenlose Seminar an: Wie bauen und wohnen Menschen weltweit? Welche nachhaltigen Baustoffe gibt es? Wie können sie im Unterricht hergestellt, verbaut und experimentell erforscht werden? Theoretische und praktische Inputs sollen dabei anregen, sich kreativ mit Architektur im Kontext einer nachhaltigen Entwicklung auseinanderzusetzen.

Das Seminar beginnt am 02.05 um 14 Uhr und endet am 03.05.2019 bis 16.30 Uhr, Veranstaltungsort ist das LidiceHaus Bremen. Kosten für Unterkunft und Verpflegung werden gestellt.

Weitere Infos und Online-Anmeldung unter www.weltinderschule.uni-bremen.de

„FadenWERK“ - Slow Fashion und Nachhaltiger Konsum, Ausstellungsprojekt für Klassen und Jugendgruppen

Mit dem Ausstellungsprojekt „FadenWERK“, ebenfalls initiiert von „Eine Welt in der Schule“ des Grundschulverbandes und gefördert durch BINGO!-Projektmitel, sollen Schülerinnen und LehrerInnen

begeistern werden, sich mit dem Thema Mode und insbesondere Slow Fashion und nachhaltigem Konsum auseinanderzusetzen und selber kreativ zu werden. Klassen und Gruppen mit jungen Menschen zwischen 8 und 16 Jahren werden dazu aufgerufen, sich mit eigenen Objekten vom 04. bis 17. November 2019 an der Ausstellung in den Räumen des Hafensemuseums zu beteiligen, die sich thematisch und zeitlich anschließt an die ab 22. März gezeigte Sonderausstellung „USE-LESS. Slow Fashion gegen Verschwendung und hässliche Kleidung“.

Was die Hintergründe des Projektes sind und wie die Beteiligung der Kinder und Jugendlichen konkret aussehen kann, erfahren Interessierte Lehrkräfte bei einer Informationsveranstaltung am 26. März 2019 von 16:00 bis 18:00 Uhr in den Räumen des Hafensemuseums, Anmeldung unter u.oltmanns@uni-bremen.de

Weitere Informationen zum Projekt unter

www.weltinderschule.uni-bremen.de

globo:log live – Gutes Leben grenzenlos!, Unterrichtsangebote für weiterführende Schulen

Im Rahmen des Projektes globo:log live hat das Bremer Informationszentrum für Menschenrechte e.V. (biz) zum Thema „Gutes Leben - grenzenlos! (gefördert durch Bingo!-Projektmitel) folgende neue Workshops entwickelt, die noch bis Mai 2019 über das biz gebucht werden können:

Globale Landwirtschaft - Gewinner und Verlierer im globalen Agrarhandel (Klasse 8-13)

Kohle-Proteste im Hambacher Forst: Worum geht's da eigentlich? (Klasse 11-13)

Leben in Madagaskar, Leben in Burkina Faso, Leben in Kanada, Leben in den USA (Klasse 5-13),

Was kostet die Welt (wirklich)? Die externen Kosten unseres Konsums (Klasse 9-13)

Ausführliche Infos als PDF zu allen Workshops gibt es unter www.bizme.de

Angebote für Naturerlebnisprojekte der Ferienwoche im Klinikum Bremen Ost gesucht

Für das Sommerferienprogramm für Kinder von Angestellten des Klinikums Bremen Ost werden Anbieter für ein bis zwei Naturerlebnisprojekte gesucht, gerne Gestalten mit Speckstein. Die Ferienwoche findet vom 15.-19.07.2019 in der Zeit von 9.00 – 15.00 Uhr in einem Zeltcamp auf dem Klinikgelände im Park statt. Über die Bezahlung wird mit den Anbietern persönlich gesprochen.

Kontakt: Dagmar Janßen-Benthien, 0157-88980296, dagmar.janssen@klinikum-bremen-ost.de



sofort

2. Aktuelles Umzu

Bundesumweltministerium sucht den Energiesparmeister unter Deutschlands Schulen

Der Energiesparmeister-Wettbewerb für Schulen sucht in diesem Jahr zum elften Mal in Folge die besten Klimaschutzprojekte an Schulen in ganz Deutschland. Bewerben können sich Schülerinnen und Schüler und Lehrerinnen und Lehrer aller Schultypen bis zum 4. April 2019 auf der Webseite des „Energiesparmeister-Wettbewerbs“. Es werden Preise im Wert von 50.000 Euro an Klimaschutzprojekte in Schulen vergeben.

Weitere Informationen unter www.bmu.de

Anpassung der Förderrichtlinien der DBU: Umweltbildung gestärkt

Die Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) hat ihre Förderleitlinien angepasst und u.a. das Thema Umweltbildung gestärkt. Kinder und Jugendliche sollen stark gemacht werden, in einer immer komplexeren Welt den Umweltschutz als Kompass für ihr Leben nicht aus den Augen zu verlieren.

Mehr zu den Neuerungen unter www.dbu.de

Infos zu den DBU-Fördermöglichkeiten unter www.dbu.de/antragstellung

Bewerbungsstart zur Veranstaltung „Jugendwerkstatt Wandelbar – Wir gestalten Zukunft“, 18. bis 24. August in Lauterbach

Das Bundesumweltministerium (BMU) und die Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) möchten im Rahmen des gemeinsamen Projekts „Jugendwerkstatt Wandelbar – Wir gestalten Zukunft“ mit jungen Menschen im Alter von 16 bis 27 Jahren gemeinsam Perspektiven für die Zukunft in Deutschland entwickeln. Bis zum 15. Mai 2019 werden die 100 Teilnehmerplätze unter den Bewerber*innen vergeben. Die Veranstaltung findet vom 18. bis 24. August in der Jugendherberge Urwald-Life-Camp in Lauterbach/Thüringen statt. Kosten für Anreise, Verpflegung und Unterkunft werden übernommen.

Weitere Infos und Online-Bewerbung unter www.jugendwerkstatt-wandelbar.de



3. Materialien, Links und Literatur

„STADT LAND blüht“ verschenkt Saatgut-Boxen an Kindergärten und Schulen

Weil nicht alle Kinder zuhause genug Platz und Sonne haben, um das eigene Anpflanzen von Dingen, die sie essen, auszuprobieren, unterstützt der Bio-Saatgut-Shop „STADT LAND blüht“ Kindergärten, Schulen, Kinderkrippen und



Horte bei der Anlage von Gärten und verschickt dazu kostenlose Saatgut-Boxen. In jeder Box stecken beste Samen in Bio-Qualität und Anleitungen, die auch die Kinder verstehen.

Mehr Informationen unter

www.stadt-land-blht.de

Umwelt im Unterricht: Neue Themen mit spannenden Materialien für Grundschule und Sekundarstufe

Schulstreiks für Klima: Zukunft selbst machen?:

www.umwelt-im-unterricht.de/schulstreiks

„Grüne Apps“; mobiles Lernen mit digitalen Werkzeugen:

www.umwelt-im-unterricht.de/grueneapps

Das Wasser muss für alle reichen!:

www.umwelt-im-unterricht.de/wasser

Güterverkehr: Wie kommen die Waren zu uns?:

www.umwelt-im-unterricht.de/queterverkehr

Vielfalt entdecken: Arten und Ökosysteme in Deutschland:

www.umwelt-im-unterricht.de/arten

Die Arktis - Näher als wir denken:

www.umwelt-im-unterricht.de/arktis

Neues Unterrichtsmaterial zum Thema „Plastikmüll“, „Wald“ und „Grüne Oasen“

Für das multimediale Reportage-Projekt „Global Ideas“ der Deutschen Welle (DW) rund um die Themen Klima- und Umweltschutz sowie Erhalt der Biodiversität hat das Unabhängige Institut für Umweltfragen (UfU) drei neue Lernpakete entwickelt. Das Angebot richtet sich an Lehrkräfte sowie Schülerinnen und Schüler weltweit und steht in mehreren Sprachen zur Verfügung. Die Lernpakete sind abrufbar unter:

www.dw.de

Poster: Fallen und Chancen der Nachhaltigkeitskommunikation

Themen wie Klimawandel und Erdüberhitzung sind nicht immer leicht zu kommunizieren. Die Tropenwaldstiftung OroVerde hat daher ein Poster über die „Fallen und Chancen der Nachhaltigkeitskommunikation“ erstellt. Der Aufbau ist dabei so gewählt, dass die verschiedenen „Fallen“ und „Chancen“ immer wieder wie eine Checkliste behandelt werden können, um die eigene Arbeit zu hinterfragen und zu verbessern. Zwanzig Fallen und ebenso viele Chancen führen so in einige wichtige psychologische Hintergründe ein.

Das Poster steht zum Download bereit unter www.regenwald-schuetzen.org

Comic-App „Gemeinsam geht’s“

In dem Comic-Geschichte, entwickelt vom Verband deutscher Sporttaucher, erfahren fünf Jugendliche während eines Feriencamps, wie sich der Klimawandel auf ihre Umgebung auswirkt: Starkregen, Überflutungen und Sturm: Die Folgen von Trockenheit und verstärkten Hitzeperioden können bedrohlich werden. Die Comic-App „Gemeinsam geht’s“ soll gerade bei jungen, digital-affinen Natursportlern und Natursportlerinnen die Neugier und das Interesse an der Natur und dem Klimawandel wecken und gleichzeitig zum eigenen Handeln anregen. Dabei helfen die illustrierten praktischen Tipps.

Weitere Infos und Download unter www.vdst.de

Neue Aktionshefte für Sekundarstufe 1: „Klimaflucht – Wenn’s zu heiß wird: Dem Fluchtgrund Klima auf der Spur“ und „Gesellschaft gestalten – Wir machen uns die Welt, wie sie uns gefällt!“

Das Kooperationsprojekt „Einfach ganz ANDERS – Werde Weltbürger*in!“ des Eine Welt Netz NRW und der BUNDjugend NRW bringt Themen der nachhaltigen Entwicklung an Schulen.

Informationen und Bestellformular zu beiden Aktionsheften unter www.einfachganzanders.de

Fachstelle Radikalisierungsprävention und Engagement im Naturschutz (FARN) gegen rechtsextreme Unterwanderung im Natur- und Umweltschutz

Die Fachstelle Radikalisierungsprävention und Engagement im Naturschutz (FARN) macht mit ihren Veranstaltungs- und Beratungsangeboten auf Anknüpfungspunkte für rechte Ideologien in aktuellen Natur- und Umweltschutz-Debatten aufmerksam.

Außerdem bietet FARN bundesweit In-House-Workshops und Vorträge an. Die Inhalte werden zielgruppenspezifisch (für Jugendliche, junge Erwachsene, haupt- oder ehrenamtlich Tätige im Natur- und Umweltschutz, der Kinder- und Jugendhilfe oder der Rechtsextremismus Prävention) aufbereitet. Mehr Informationen unter www.nf-farn.de

Robert Baar, Gudrun Schönknecht: Außerschulische Lernorte: didaktische und methodische Grundlagen. Beltz Verlag, Weinheim 2018

In diesem Buch, das sich hauptsächlich an Lehrkräfte richtet, wird die Bedeutung außerschulischer Lernorte analysiert und anhand aktueller Forschungsergebnisse erläutert.

Außerdem werden geeignete Lernorte und Methoden für verschiedene Unterrichtsfächer erörtert. Das Buch kann aber auch für Tätige in der Umweltbildung interessant sein, die viel mit Schulen zusammenarbeiten und ihre Angebote weiter professionalisieren und/oder pädagogisch fundiert beschreiben und begründen möchten. Der Autor Robert Baar unterrichtet als Professor an der Hochschule Bremen Pädagogik und Didaktik.



Kinder und Kindheiten. Frühpädagogische Perspektiven. Beltz Juventa Verlag, Weinheim 2018

Dieser von mehreren Autoren gemeinsam herausgegebene Band stellt die aktuellen frühpädagogischen Perspektiven auf Kinder

und Kindheiten anhand ausgewählter Beiträge einer Tagung vom März 2017 vor. Für Nicht-Pädagogen lesen sich die Texte deshalb zumindest teilweise alles andere als leicht, bieten aber interessante Einblicke und Erkenntnisse zu aktuellen Themen der Pädagogik wie z.B. Partizipation oder gendergerechtes Lernen.



Der geschichtliche Wandel von Familien und die Institutionalisierung der frühen Kindheit sind weitere Schwerpunkte.

4. Tagungen, Aus- und Fortbildungen

Bundesweite Fachtagungen: „Klimaschutz in Schule und Kommune. Städte und Gemeinden als Lernorte für den praxisnahen Unterricht“

Zum Abschluss des seit 2016 stattfindenden Modellprojektes „LeKoKli – Lernfeld Kommune für Klimaschutz“ werden in den Fachtagungen die Erfahrungen aus Recherchen, Werkstätten sowie Fortbildungen vorgestellt. Die Tagungen beinhalten Vorträge, einen Marktplatz guter Projekte, und Foren mit Impulsen aus der Praxis zu Klimaschutzinhalten, Bildungsmethoden und Unterstützungsstrukturen. Die drei Fachtagungen in Dortmund, Hannover und Frankfurt haben ähnliche Inhalte mit regionalen Schwerpunkten.

Eingeladen sind Klimaschützer*innen aus Kommunen und Energieagenturen, Schulleitungen, Lehrkräfte und engagierte Schüler*innen der Sekundarstufe, pädagogische Akteure der außerschulischen Bildung, Forschende aus den Bereichen Jugendbeteiligung, Bildung für nachhaltige Entwicklung, Fachdidaktik und Klimaschutz.

Termin und Ort der Fachtagung in Hannover: 26.03.19, Freizeitheim Vahrenwald. Die Teilnahme incl. Tagungsverpflegung ist kostenlos, SchülerInnen können einen Reisekostenzuschuss beantragen.

Anmeldung und weitere Infos unter: www.umweltbildung.de

Fachforum „Klimaschutz in Kitas“ am 07.05.2019 in Bremen - Klima-Kita-Netzwerk

Im Rahmen des bundesweiten Projektes „Klima-Kita-Netzwerk“ findet am 7.5. im Haus der Wissenschaft in Bremen ein Fachforum statt, das sich an Personen aus Trägereinrichtungen sowie aus Bildungszentren, Verbänden und Agenturen richtet, die in der Umweltbildung für Kitas tätig sind. Gemeinsam sollen folgende Leitfragen diskutiert werden: Welche Angebote und Strukturen für mehr Klimaschutz und Nachhaltigkeit an Kitas gibt es? Besteht Bedarf an Abstimmung und Vernetzung der Akteure? Welchen Beitrag können Träger für mehr Klimaschutz und Nachhaltigkeit in den Kitas leisten?

Die Teilnahme ist kostenlos. Mehr Infos und Anmeldung unter www.klima-kita-netzwerk.de

„Zukunftspiloten 2019“, Weiterbildungsprogramm für junge Umweltengagierte

Der Kurs „Zukunftspiloten“ des Deutschen Naturschutzrings (DNR) in Kooperation mit der Bewegungs-akademie ist studien- und berufsbegleitend angelegt und dauert 10 Monate. Er richtet sich an junge Menschen zwischen

21 und 30 Jahren, die sich bereits in der Umweltbewegung engagieren. Die Teilnehmenden sind nach dem Kurs qualifiziert, sich kritisch mit gesellschaftlichen Verhältnissen auseinanderzusetzen und die eigenen Kompetenzen für ein erfolgreiches Engagement in der Umweltbewegung weiterzuentwickeln. Mehr Informationen unter www.zukunftspiloten.de

Tagung: „Bienen machen Schule“, 30. August - 01. September in Hamburg

Die Veranstaltung wird angeboten von Mellifera e. V. und bietet Konzepte zur Integration der Bienen in den Unterricht, in die Bienen-AG oder in die außerschulische Kinder- und Jugendbildung. Die Teilnehmenden erhalten fachbezogene sowie fächerübergreifende Arbeitsanleitungen und Vorschläge für Unterrichtseinheiten rund um die Themen Bienen, Blüten und Biodiversität. Sie richtet sich an pädagogisch interessierte Imker, Lehrer sowie haupt- und ehrenamtliche Mitarbeiter von Bildungseinrichtungen und Umweltverbänden. Weitere Informationen und Anmeldung unter

www.bienen-schule.de



5. Stellenangebote und Praktika

Praktikumsstelle im BeN

Ab dem 29.04.2019 ist beim Bremer entwicklungspolitischen Netzwerk e.V. eine Praktikumsstelle zu vergeben. Das Praktikum sollte mindestens 2 Monate dauern und ist nur im Rahmen eines Studiums oder einer Ausbildung möglich.

Bewerbungen bitte per Mail an praktikum@ben-bremen.de

Weitere Informationen: www.ben.de

Impressum:

Koordinierungsstelle „Umwelt Bildung Bremen“

Dipl. Biol. Sabine Schweitzer

Umweltbiologin B.Sc. Katrin Winkler

Selina Schmidt (FÖJ)

Am Dobben 43 a, 28203 Bremen

Tel: 0421/ 70 70 107

info@umweltbildung-bremen.de

www.umweltbildung-bremen.de