

Lesen für die Umwelt

Mai 2013

Pressemitteilung: „Lesen für die Umwelt“ Mai 2013

Die Deutsche Akademie für Kinder- und Jugendliteratur e. V. in Volkach hat für den Monat Mai 2013 folgenden Titel als „Klima-Buchtipps des Monats“ ausgewählt:



DEUTSCHE
AKADEMIE
FÜR KINDER- UND
JUGENDLITERATUR E.V.

Klima- und Energiewandel bestimmen unsere Zukunft. Gerade im Kontext der aktuellen Kinder- und Jugendliteratur können wir unseren gesellschaftlichen Auftrag zur Ausbildung von Umweltverständnis und vorausschauender Zukunftsgestaltung aktiv wahrnehmen.

Darum hat sich die Deutsche Akademie für Kinder- und Jugendliteratur für den Klima-Buchtipps des Monats in Zusammenarbeit mit Autoren, Illustratoren, Verlagen bzw. Experten des jeweiligen Themas entschieden.

Neben der Präsentation des Buches über Internet und Presse bietet die Akademie monatliche Leseveranstaltungen oder auch Live-Chats mit den Autoren zu den ausgewählten Büchern an. Weiterhin werden Kurzfilme, Hör- oder Leseproben - soweit im Verlag vorhanden - auf der Homepage der Akademie präsentiert.

Mit der Auswahl von geeigneten Büchern und der Darbietung in Veranstaltungen und Chats sollen Kinder und Eltern, Erzieher, Lehrer und Pädagogen, Buchhändler, Bibliothekare und Verlagsfachkräfte in ihrem Engagement zur Ausbildung von Umweltkompetenz unterstützt werden.



Klima-Buchtipps des Monats Mai

Empfehlung der Akademie

Neun Wissenschaftler aus den verschiedensten Bereichen treffen in diesem Graphic-Novel, nicht nur als Autoren, sondern auch als Protagonisten aufeinander, und informieren den (jungen) Leser über die Ursachen und Folgen des Klimawandels. Doch nicht die zukünftigen Ausmaße sondern vielmehr der Lösungsansatz, der schon im Untertitel „wie wir die Kurve kriegen“ angedeutet wird, soll uns erreichen und zu einem bewussteren Handeln anregen.

Ein brisantes Thema wird in einem dafür ungewöhnlichen Format aus unterschiedlichen wissenschaftlichen Perspektiven beleuchtet!

Ansprechpartner im Präsidium

Prof. Dr. Kurt Franz
Präsident (Regensburg)

Dr. Claudia Maria Pecher
Vizepräsidentin
(Frankfurt am Main)

Geschäftsstelle

Christina Mayer M. A.
Assistentin der Geschäftsführung
(Volkach)

Martin Anker M. A.
Öffentlichkeitsarbeit
(Frankfurt am Main)

Projektassistenz

Johanna Weyrauther, Dipl. Germ.
(Bamberg)

Förderhinweis:

DIESES PROJEKT WURDE
GEFÖRDERT VON:



Alexandra Hamann, Claudia Zea-Schmidt,
Reinhold Leinfelder (Hg.)

Die große Transformation

Klima – Kriegen wir die Kurve?

Mit Illustrationen von Jörg Hartmann, Jörg Hülsmann, Iris Ugurel,
Robert Nippoldt, Christine Goppel und Astrid Nippoldt
144 Seiten, 14,95 €, Jacoby & Stuart 2013, ab 14 Jahren
ISBN 978-3-941087-23-1

www.die-grosse-transformation.de
www.fb.com/trafocomic

Die Herausgeber

Die Mediendesignerin **Alexandra Hamann** leitet eine Agentur für Bildungsmedien in Berlin. Sie visualisiert komplexe Abläufe aus Naturwissenschaft und Technik.

Die Kommunikationswissenschaftlerin **Claudia Zea-Schmidt** konzipiert Projekte für Print, Radio und Fernsehen. Ihre Leidenschaft gilt den Themen Kultur, Wissenschaft und Politik.



Der Geologe Prof. Dr. **Reinhold Leinfelder** ist Leiter des Arbeitsbereichs Geobiologie und Anthropozänforschung an der Freien Universität Berlin sowie Affiliated Carson Professor am Rachel Carson Center for Environment and Society in München.



**Umwelt
Bundes
Amt** 
Für Mensch und Umwelt

Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung liegt bei den AutorInnen.



Besucheradresse
Schelfengasse 1
97332 Volkach

Postadresse – Neu!
Postfach 11 42
97326 Volkach

Kontakt
Fon +49 9381 43 55
Fax +49 9381 71 62 32
info@akademie-kjl.de

World Wide Web
www.fb.com/akademie.kjl
www.akademie-kjl.de

Bürozeiten
Dienstag – Donnerstag
10:00 – 14:00 Uhr

Achtung: Es gilt wieder die Volkacher Anschrift!

Weitere Beteiligte

Die Zeichner

Studio Nippoldt: Nach vielfältigen losen Kooperationen arbeiten der Grafiker **Robert Nippoldt**, die Illustratorin **Christine Goppel** (beide Münster) und die Videokünstlerin **Astrid Nippoldt** (Berlin) für die Graphic Interviews nun erstmals offiziell zusammen.

Jörg Hartmann hat in Münster Illustration und Grafik studiert. Neben der Kinderbuch-Illustration gehört das Zeichnen von Comics, wie z. B. der erfolgreiche Wilsberg, zu seinen Steckepferden.

Jörg Hülsmann hat Illustration in Düsseldorf und Hamburg studiert. Er zeichnet für Buch- und Zeitschriftenverlage, und sein Buch Die unsichtbaren Städte wurde unter die Schönsten Deutschen Bücher gewählt.

Iris Ugurel hat in Düsseldorf und Berlin Grafik studiert. Sie arbeitet als Künstlerin und Illustratorin, oft gemeinsam mit ihrem Mann Jörg Hülsman. Sie leben zusammen mit ihren Kindern in Berlin.

Die Experten

Der Physiker Prof. Dr. Hans **Joachim Schellnhuber** ist Direktor des Potsdam Instituts für Klimafolgenforschung und Vorsitzender des WBGU.

Der Geologe und Geobiologe Prof. Dr. **Reinhold Leinfelder** forscht und lehrt am Institut für Geologische Wissenschaften an der Freien Universität Berlin.

Der Professor für die Physik der Ozeane Dr. **Stefan Rahmstorf** ist Leiter der Abteilung Erdsystemanalyse am Potsdam Institut für Klimafolgenforschung.

Der Politikwissenschaftler Prof. Dr. **Dirk Messner** ist und Direktor des Deutschen Instituts für Entwicklungspolitik (DIE) in Bonn.

Der Ingenieur für Luft- und Raumfahrttechnik Prof. Dr. **Jürgen Schmid** ist Leiter des Fachgebietes Rationelle Energiewandlung/Erneuerbare Energien an der Universität Kassel.

Prof. Dr. **Nebojsa Nakicenovic** ist Ökonom und Professor für Energiewirtschaft an der Technischen Universität Wien.

Die Ökonomin Prof. Dr. **Renate Schubert** lehrt Nationalökonomie an der Eidgenössisch Technischen Hochschule Zürich und ist Direktorin des Instituts für Umweltentscheidungen.

Die Juristin Prof. Dr. **Sabine Schlacke** lehrt Öffentliches Recht an der Universität Bremen und ist geschäftsführende Direktorin der Forschungsstelle für Europäisches Umweltrecht.

Der Politikwissenschaftler Prof. Dr. **Claus Leggewie** lehrt an der Justus-Liebig-Universität Gießen, sein Forschungsschwerpunkt ist die »KlimaKultur«.

Lesungstermine

Termine finden Sie später auf unserer Homepage und Facebook-Seite.