Zeitschrift: Horizonte : Schweizer Forschungsmagazin

Herausgeber: Schweizerischer Nationalfonds zur Förderung der Wissenschaftlichen

Forschung

Band: 28 (2016)

Heft: 109

Rubrik: [Impressum]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 09.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Martin Vetterli tritt zurück

Martin Vetterli, Präsident des Nationalen Forschungsrats des SNF, tritt nach Ablauf der vierjährigen Amtszeit Ende 2016 zurück, um das Präsidium der EPFL zu übernehmen. Vetterlis Nachfolge wird durch eine Nominationskommission unter der Leitung von Gabriele Gendotti geregelt.

Anglistin erhält Marie-Heim-Vögtlin-Preis



Die Literaturwissenschaftlerin Zoë Lehmann Imfeld erhält für ihre herausragende Dissertation den diesjährigen Marie-Heim-Vögtlin-Preis. Lehmann Imfeld ist Post-Doktorandin an der

Universität Bern und hat sich mit ihrer interdisziplinären Arbeit in den Bereichen englische Literatur, Theologie und Philosophie profiliert. Ihre wissenschaftliche Tätigkeit hatte sie familiären Gründen zeitweise reduziert. Der Preis wird am 21. Juni 2016 übergeben.

Bedenken wegen Sparmassnahmen des Bundes

Die Hochschulen und Forschungsinstitutionen - darunter der SNF - sind beunruhigt über die angekündigten Sparmassnahmen in der Botschaft zur Förderung von Bildung, Forschung und Innovation (BFI) 2017-2020. Der Bundesrat hält an den Schlüsselprojekten fest, kündigt jedoch gleichzeitig einen starken Rückgang der Finanzen für den BFI-Bereich an. In einer gemeinsamen Stellungnahme haben die Institutionen darum ihre Befürchtung geäussert, dass diese Budgetreduktionen die Spitzenposition der Schweiz im BFI-Bereich gefährden könnte.

Karriere machen nur wenige Wissenschaftlerinnen

Obwohl an den Schweizer Universitäten mehr Frauen studieren als Männer, überschreitet bei den Professuren der Frauenanteil nur knapp 20 Prozent. Die Akademien der Schweiz haben die Ursachen untersucht. Sie fassen diese im Bericht zur «Einschätzung der Karrieresituation von Nachwuchswissenschaftlerinnen in der Schweiz» zusammen. Der Bericht gibt konkrete Empfehlungen, wie gendergerechte

akademische Karrierewege gestaltet werden sollten, zum Beispiel durch gemischte Teams, transparente Berufungsverfahren und flexible Arbeitszeitmodelle.

Neues NFP «Nachhaltige Wirtschaft» genehmigt

Der SNF hat vom Bundesrat den Auftrag erhalten, das Nationale Forschungsprogramm «Nachhaltige Wirtschaft: ressourcenschonend, zukunftsfähig, innovativ» (NFP 73) durchzuführen. Dieses soll zu einer nachhaltigeren Wirtschaft mit effizienterem Ressourceneinsatz und grösserer Ressourcensicherheit beitragen. Die Forschungsdauer beträgt fünf Jahre, das Budget beläuft sich auf 20 Millionen Franken. Die Ausschreibung für die Projektskizzen beginnt im Juni 2016.

Energiewende macht gesund

Die Energiewende ist nicht nur gut für die Umwelt, sondern kann auch die Gesundheit fördern. Das schreiben die Akademien der Wissenschaften Schweiz im neuen Factsheet «Energiewende und Gesundheit». So gibt es etwa weniger Luftschadstoffe aus Verkehr und Heizung. Umgekehrt birgt die Energiewende auch Gesundheitsrisiken. Durch Holzfeuerungen kann viel Feinstaub in die Luft gelangen. Bei der Umsetzung der Energiewende müsse die Gesundheit deshalb stets berücksichtigt werden, hält der Bericht fest.



Bulgarien und Rumänien: 39 Projekte abgeschlossen

Forschung über Krebs, Solarzellen, Flussverschmutzung und interethnische Beziehungen: Mehr als 14 Millionen Franken wurden im Rahmen des Erweiterungsbeitrags für die neuen EU-Mitgliedsländer von der DEZA und vom Seco ausgeschüttet. Die Projekte wurden gemeinsam von schweizerischen, bulgarischen und rumänischen Gruppen zwischen 2012 und 2016 durchgeführt.

Das Schweizer Forschungsmagazin erscheint viermal jährlich auf Deutsch und Französisch. 28. Jahrgang, Nr. 109, Juni 2016 www.snf.ch/horizonte

Schweizerischer Nationalfonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (SNF) Wildhainweg 3 Postfach CH-3001 Bern Tel. 031 308 22 22 abo@snf.ch

Akademien der Wissenschaften Schweiz Haus der Akademien Laupenstrasse 7 Postfach CH-3001 Bern Tel. 031 306 92 20 info@akademien-schweiz.ch

Redaktion

Daniel Saraga (dsa), Leitung Florian Fisch (ff) Pascale Hofmeier (hpa) Marcel Falk (mf)

Gestaltung und Bildredaktion

2. stock süd netthoevel & gaberthüel, Valérie Chételat Illustration Editorial: Gregory Gilbert-Lodge

Übersetzung

Weber Übersetzungen, Jessica Schmid

Korrektorat

Anita Pfenninger

Druck und Litho

Stämpfli AG, Bern und Zürich klimaneutral gedruckt, myclimate.org Papier: Refutura FSC, Recycling, matt Typografie: FF Meta, Greta Text Std

Auflage

36 100 deutsch, 15 600 französisch

© alle Rechte vorbehalten Nachdruck der Texte mit Genehmigung des Herausgebers erwünscht.

Das Abonnement ist kostenlos. Die Papierversion wird gewöhnlich nur in der Schweiz und an Organisationen im Ausland

Die Artikel geben nicht die Meinung der beiden Herausgeber SNF und Akademien wieder. Die präsentierten Forschungsprojekte werden in aller Regel vom SNF unterstützt.

Der SNE

Der SNF fördert im Auftrag des Bundes die Grundlagenforschung und unterstützt jährlich mit rund 800 Millionen Franken über 3400 Projekte, an denen 14 000 Forschende beteiligt sind. Er ist damit die wichtigste Schweizer Institution zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung

Die Akademien

Die Akademien der Wissenschaften Schweiz setzen sich im Auftrag des Bundes für einen gleichberechtigten Dialog zwischen Wissenschaft und Gesellschaft ein. Sie vertreten die Wissenschaften institutionen- und fachübergreifend. In der wissenschaftlichen Gemeinschaft verankert, haben sie Zugang zur Expertise von rund 100 000 Forschender

Lesen Sie Horizonte:

• Printausgabe in Deutsch und Französisch

letzt abonnieren: www.snf.ch/horizonte abo@snf.ch 031 308 22 22

- E-Paper unter www.snf.ch/horizonte neu auch in Englisch
- App erhältlich im App Store oder bei Google play

Horizonte erscheint viermal jährlich und ist kostenlos erhältlich.

Schweizerischer Nationalfonds Aboservice Wildhainweg 3 Postfach 8232 3001 Bern

