



Presseeinladung

Töne, Tanz und Theorie

Die sprachliche Geste und ihr Weg ins Gehirn – eine interaktive
Lesung mit Band und Tanzleiterin

Welchen Weg nimmt ein Wort, wenn es über die Lippen kommt? Was sind Vokalfarben, und warum knarzen die Dielen des Hinterstübchens konsonantisch? Der Neurowissenschaftler, Musiker und Sprachforscher **Evariste Demandt** stellt sich diese Fragen und schlägt mit seinen Antworten Brücken zwischen den Disziplinen. Dies stellt er unter Beweis beim

Science Jam Nr. 3:

Neuronomatopoesie: Eine Lesung für die Nerven

**am Montag, 2. Dezember 2013, 20 Uhr in der Werkstatt des Bernstein
Center Freiburg, Hansastraße 9A (Zugang über den Parkplatz).**

Für diesen Abend hat sich Demandt Verstärkung in die Bernstein-Werkstatt eingeladen: die Freiburger Band **Matou Noir** und die Freiburger Tanzchoreographin **Monica Gillette**. Matou Noir spielt Musik, die sich am besten als Tonzirkus beschreiben lässt. Monica Gillette spricht Tanz. Gemeinsam werden sie das Wesen der Lautmalerei erkunden und den Klang der Sprache über die Gehörschneckenwindung bis ins Großhirn verfolgen. Das Publikum ist eingeladen mitzumachen.

Die Veranstaltung richtet sich an Vertreterinnen und Vertreter der Medien und an die breite Öffentlichkeit. Die Zahl der Sitzplätze ist begrenzt, eine Reservierung ist leider nicht möglich. Der Eintritt ist frei, Spenden sind willkommen.

Albert-Ludwigs-Universität
Freiburg

Rektorat

Stabsstelle Öffentlichkeitsarbeit
und Beziehungsmanagement

Abt. Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit

Fahnenbergplatz
79085 Freiburg

Tel. 0761 / 203 - 4302

Fax 0761 / 203 - 4278

info@pr.uni-freiburg.de
www.pr.uni-freiburg.de

Ansprechpartner:
Rudolf-Werner Dreier (Leiter)
Nicolas Scherger
Rimma Gerenstein
Mathilde Bessert-Nettelbeck
Dr. Anja Biehler
Melanie Hübner
Katrin Albaum

Freiburg, 25.11.2013

Der „Science Jam“, eine Veranstaltungsreihe des Bernstein Center Freiburg und des Exzellenzclusters BrainLinks-BrainTools, präsentiert Wissenschaft in ungewöhnlichen Zusammenhängen – weitab von Hörsälen und Seminarräumen. Sie wird von der Europäischen Union durch den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) kofinanziert.

Über kommende Veranstaltungen informiert die Seite:

www.bernstein-werkstatt.info

Kontakt:

Dr. Gunnar Grah

Wissenschaftskommunikator für BrainLinks-BrainTools

und Bernstein Center Freiburg

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Tel.: 0761/203-67722

E-Mail: grah@brainlinks-braintools.uni-freiburg.de