

## Einladung zum

Gemeinsamen Kolloquium des Sonderforschungsbereichs 592 und des Graduiertenkollegs 1104 Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

## **SFB 592**

Signalmechanismen in Embryogenese und Organogenese

(Sprecher: W.Driever)

Sprecher: Estelle Hirsinger, PhD

**Molecular Biology of Development** 

**Institute Pasteur, Paris** 

Titel: Matrices, Morphogens and Myotome

Morphogenesis in Zebrafish

**Zeit:** Freitag, den 02.12.2011

16 Uhr c.t.

Ort: Hörsaal des Instituts für Biologie I

Hauptstrasse 1, Freiburg

## **GRK 1104**

Von der Zelle zum Organ: Molekulare Mechanismen der Organogenese

(Sprecher: A.Neubüser)

Gäste sind herzlich willkommen!



Dieser Vortrag wird organisiert von: sfb592@biologie.uni-freiburg.de, 0761-203-2588

Programm: www.sfb592.uni-freiburg.de/veranst.html

