

Prof. Dr. Stefan Rotter
Prof. Dr. Klaus Pawelzik

Galerie
Herold

STE

12.

FAN

12.

&

—

KL

19 UHR

AUS



Vorträge: Freitag 12. Dezember, 19 Uhr

Prof. Dr. Stefan Rotter, Freiburg

Über das Gehirn und seine Erforschung

Der interaktive Vortrag gibt einen Überblick über die Grundfragen der modernen computergestützten Hirnforschung. Impulse der Besucher werden dabei in ein interaktives Simulationsmodell eingespeist und damit den Vortragsverlauf beeinflussen.

Prof. Dr. Klaus Pawelzik, Bremen

„Brauchen Androiden einen Sinn für Schönheit?“

Prof. Dr. Pawelzik argumentiert, dass ein ästhetischer Sinn des interesselosen Wohlgefallens nicht nur für Menschen, sondern auch für Tiere und sogar künstliche Lebewesen nützlich sein kann.

Mit freundlicher Unterstützung:

BrainLinks-BrainTools

<http://www.brainlinks-braintools.uni-freiburg.de>

<https://www.norms-human-nature.uni-freiburg.de/projekte/discourse>

BernsteinCenterFreiburg

<http://www.bcf.uni-freiburg.de/>



Galerie Herold / Künstlerhaus Güterabfertigung

Beim Handelsmuseum 9, 28195 Bremen

Öffnungszeiten:

Mi. 16 – 19 Uhr, Do. 16 – 21 Uhr, So. 15 – 18 Uhr

und nach Vereinbarung (kontakt@galerieherold.de)

www.galerieherold.de

