

Wie hören Tiere?
Wissenswertes aus der Natur



Wie funktionieren meine Augen?
Sehen und Verstehen!



Experimente und Wissenswertes

17. März 2013

Die Sinnesforscher des SFB und des CNMPB laden ein...

Tag der Sinne!

Wo? Cafeteria und Foyer des MPI für experimentelle Medizin, Hermann Rein Str. 3, 37075 Göttingen
Wann? 17.3.2013, 15:00 - 18:00 Uhr
Wer? Familien mit Kindern von 3-15 Jahren

Erforsche deine Sinne und erhalte den Sinnesforscher-Pass!



Die Sinnesorgane verbinden unser Gehirn mit der Außenwelt. Das Sinnesorgan empfängt einen Reiz und übermittelt diesen Informationen in Form eines elektrischen Impulses an das Gehirn. Dann werden die von den Sinnesorganen kommenden Informationen vom Gehirn analysiert und interpretiert - ein komplexer Vorgang, über den du bei uns mehr erfahren kannst.

Vanille oder Banane?
Riechen und Schmecken von Eis



Wie entstehen hohe und tiefe Töne?
Lernen durch das Experiment



Wie fühlt sich was an?
Entdecken durch „Begreifen“



Kontakt Dr. H. Benecke, Tel. 0551-39-7065
heike.benecke@med.uni-goettingen.de
<http://www.cmpb.de>, <http://sfb889.uni-goettingen.de>



UNIVERSITÄTSMEDIZIN GÖTTINGEN UMG



GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT GÖTTINGEN

