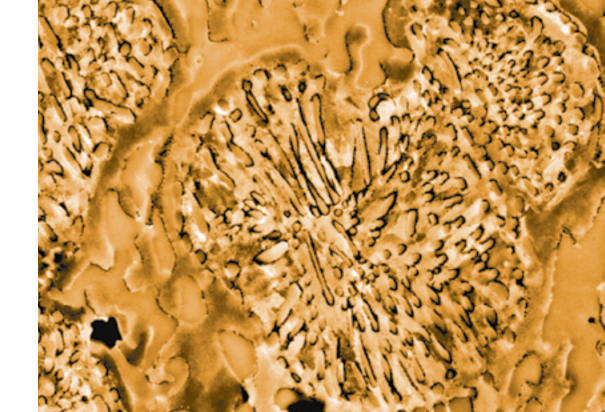


www.mpie.de



Bunt wie ein gemischter Salat - so ist auch die Welt der Wissenschaft. Tagtäglich

Die Honigfabrik

Allgemeinverständlicher Vortrag von Prof. Jürgen Tautz

Deutschen. Zu Recht, denn ihre Fähigkeiten sind faszinierend – und

ohne Bestäubung durch Bienen würde es rund ein Drittel der heu-

tigen Lebensmittel nicht geben. Kommen Sie mit auf eine Reise in

Prof. Jürgen Tautz ist Wissenschaftler an der Universität Würz-

Welchen Plan verfolgen Bienen und welche Teamfähigkeiten bringen sie mit? Welche sexuellen Ausschweifungen hat die Königin und warum tanzt ihr Volk? Die Biene ist das Lieblingsinsekt der

opfo

sere Zukunft zu forschen. Vorträge zu aktuellen und interessanten wissenschaftlichen Fragen. Spannend. Allgemeinverständlich. Kommen Sie zum Max-Planck-Institut für Eisenforschung und lassen Sie sich faszinieren.

zerbrechen sich Wissenschaftler den Kopf, um an innovativen Lösungen für un-

Veranstaltungsort: Max-Planck-Institut für Eisenforschung GmbH

Max-Planck-Institut für Eisenforschung GmbH

Konfalat - zu Gast bei Max Planck

Max-Planck-Str. 1

40237 Düsseldorf

Eintritt frei

burg und Träger des Communicator-Preises. **Wann:** Dienstag, 10. April 2018, 18.00 - 19.00 Uhr

den Bienenstock



Frontseite: Feine eutektische Erstarrungsstruktur eines Stahls aus Eisen, Nickel und Titan, **Anmeldung** bis zum 08. April 2018 (Teilnehmerzahl begrenzt):

kopfsalat@mpie.de oder Tel.: 0211 6792 319 https://www.mpie.de/kopfsalat

hergestellt durch 3D-Druck. P. Kürnsteiner, E. Jägle, Max-Planck-Institut für Eisenforschung GmbH