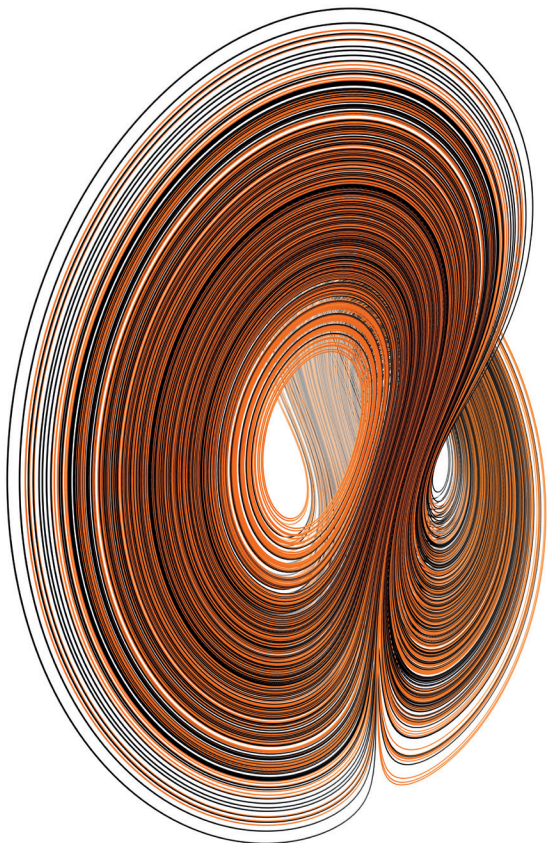


IMAGINARY

ENTDECKERBOX



Lorenz-Attraktor von Jos Leys
www.josleys.com

Die IMAGINARY-Entdeckerbox präsentiert 25 Artikel zu interaktiver und moderner Mathematik!

Diese einzigartige Box enthält eine Auswahl der besten IMAGINARY-Exponate: 3D-Drucke, Poster, Bastelbögen, eine DVD mit den IMAGINARY-Software-Hits, eine DVD mit Filmen zu moderner Mathematik, 3D-Brillen und vieles mehr.

In der Box befindet sich auch die erste deutsche Übersetzung des Buches »Denkaufgaben für Kinder von 5 bis 15 Jahren« des weltbekannten russischen Mathematikers Wladimir Arnold, sowie die interaktiven Cinderella-Applets, die bisher nur im Mathematischen Kabinett des Deutschen Museums in München zu sehen waren.

Die Box beinhaltet alle Zutaten, damit Augen im Mathematikunterricht aufleuchten. Zudem soll sie alle zum Entdecken moderner Mathematik anregen. Organisieren Sie Ihre eigene IMAGINARY-Mini-Ausstellung und erleben Sie einen spielerischen und interaktiven Zugang zur Mathematik!

IMAGINARY ist eine Wanderausstellung und offene Plattform für interaktive Exponate der Mathematik des Mathematischen Forschungsinstituts Oberwolfach, gefördert von der Klaus Tschira Stiftung.

IMAGINARY wurde seit 2008 in über 120 Städten in 25 Ländern veranstaltet und verzeichnet mehr als eine Million Besucherinnen und Besucher.

Bestellung und kostenloser Download unter
www.imaginary.org/entdeckerbox



Mathematisches
Forschungsinstitut
Oberwolfach

Klaus Tschira Stiftung
gemeinnützige GmbH

