

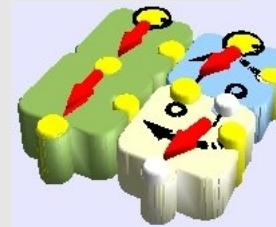
# Grundlagen der Informationstechnik

## Kinder-Mitmach-Vorträge und -Workshops

Unterrichtskonzepte, Software

family.de

### Die Science-Show in Ihrer Schule – Spaß und Lernen verbinden!



Mitmach-Vortrag für 200 Schüler in Ihrer Aula!

- geeignet für 5.-8. Klasse oder für Ihren Tag der offenen Tür -

Beliebt und erfolgreich an bislang über 20 Hochschulen u.a.:  
Kinderuni Köln, Max-Planck-Institut PKS Dresden, Bildungs-  
ministerium Saarland, Girls-Day im Bundesbildungsministerium  
Bonn, Tag der Mathematik in Kaiserslautern, Lange Nacht der  
Wissenschaften in Berlin, Phaeno Wolfsburg, Heinz Nixdorf  
MuseumsForum Paderborn, Science Club der Universität  
Luxemburg, Forschungszentrum Jülich JuLab SchülerLabor,  
IdeenPark 2008 in Stuttgart, Kinderuni Frankfurt und viele mehr.

- Was ist ein Chip?
- Was ist das Wesen des Computers?
- Wie rechnet der Computer?
- Seit wann gibt es Computer?
- Was heißt Informatik?

**„Christina und ihr Vater Christoph sind vom Vortrag begeistert.“ - Kölnische Rundschau: Kölner Kinderuni**

**„Workshop der besonderen Art“ – Tageblatt Luxemburg**

**„Eine Unterrichtsstunde, die sie nicht so schnell vergessen werden.“ – ZDF Heute-Nachrichten**

MINT-Ideen im Computer:

- verblüffend naheliegend!
- verblüffend einfach!
- verblüffend motivierend!

Preise  
auf Anfrage

Kontakt:



Uwe Geisler  
Kapellenstr. 4 A  
55270 Ober-Olm  
06136/814848  
geisler@family.de

# Mitmach-Vortrag in der Schule

