

[www.facebook.com/Musikforschung](http://www.facebook.com/Musikforschung)

# MIM-Kids

## Einfach magisch!



Musikinstrumenten-Museum  
Staatliches Institut für  
Musikforschung

## **MIM-Kids im Musikinstrumenten-Museum Berlin**

Tiergartenstraße 1, 10785 Berlin  
Besuchereingang Ben-Gurion-Straße

T: 030.25481-178 | [mim-kids@sim.spk-berlin.de](mailto:mim-kids@sim.spk-berlin.de) | [www.simpk.de](http://www.simpk.de) | [www.facebook.com/Musikforschung](https://www.facebook.com/Musikforschung)

**Bravo! Bravissimo!!**

Wer versucht sich hier am Saxophon?

Male den Musiker und seine Bühne.

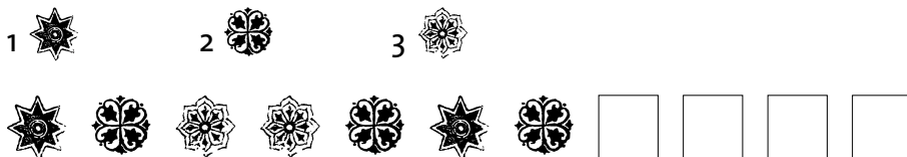


## 2019 ist das Jahr des Saxophons!

Welche Saxophone gibt es **nicht**?

Altsaxophon | Sopraninosaxophon | Tempranillosaxophon |  
Tenorsaxophon | Curt-Sachsophon | Baritonsaxophon |  
Basssaxophon | Jungsaxophon

Vervollständige die Sternenreihe des Ruckers-Cembalos  
aus unserem Museum:



Siebenhundertachtungsechzigtausendfünfhundertdreieungzwanzig...

Wie viele Tasten sind das denn??? Kannst Du herausfinden, wieviele  
Tasten dieses Pianino hat?



## Original und Fälschung

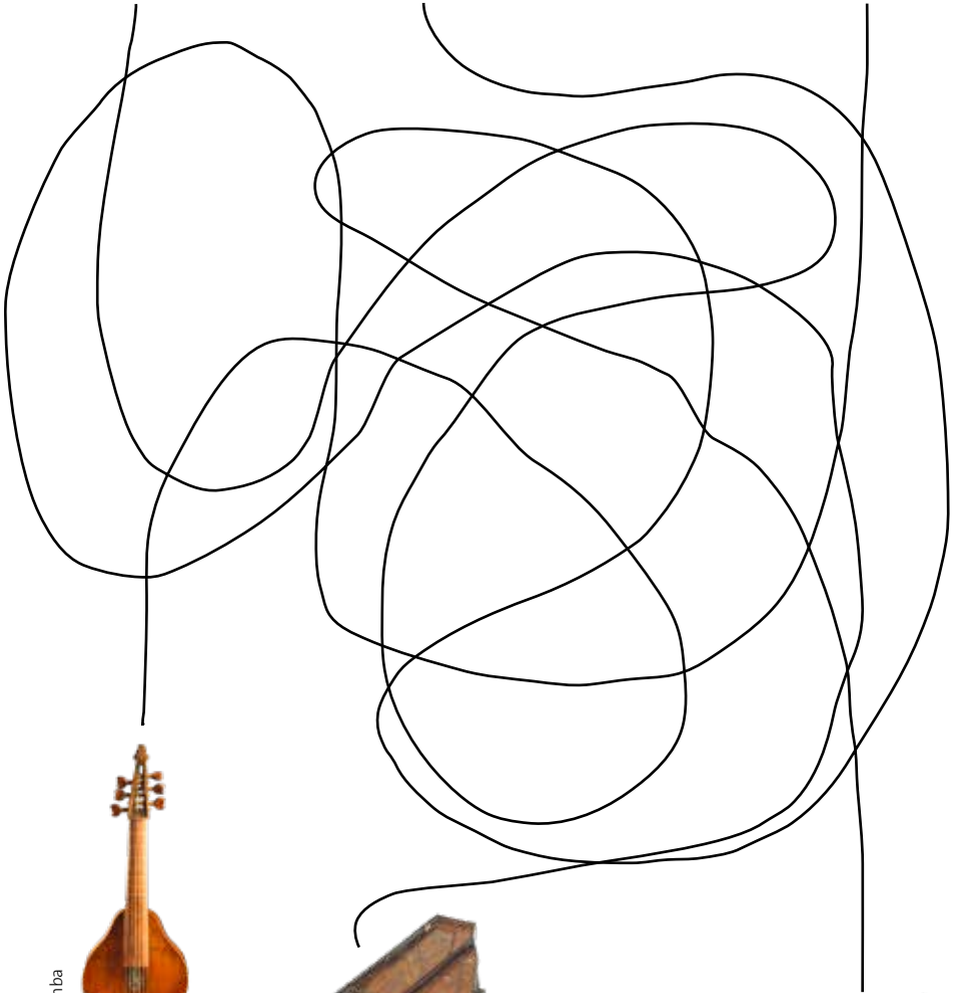
In der Geigenbauwerkstatt von Otto Möckel ist so einiges durcheinandergelassen.

Kannst Du Otto helfen und die sieben Fehler im Bild finden?



# Labyrinth

Finde heraus, welche Hexe welches Instrument gerne spielen möchte.



Bass-Viola da gamba



Reisecembalo



Zugtrompete

# Schädlingsjagd

Hilfe! Eine Motte, genauer gesagt eine »Mozartmotte«, hat es sich bei uns gemütlich gemacht. Motten sind in einem Museum aber gar nicht gern gesehen. Kannst Du das kleine Tierchen finden?



Dies sind übrigens verschiedene Wachse, Farbharze und Lackharze, die noch heute für die Lackierung von Streichinstrumenten verwendet werden.



## Lacke unterschiedlicher Härte

- 1 Schellack
- 2 Kolophonium
- 3 Dammar
- 4 Mastix
- 5-7 Benzoe in drei unterschiedlichen Qualitäten
- 8 Venetianisches Terpentin
- 9 Gummi elemi (Ölbaumharz)

## Wachse zur Grundierung

- 10 Karnaubawachs
- 11 Bienenwachs

## Farbharze

- 12 Gummi accaroïdes
- 13 Aloe
- 14 Gummi gutti
- 15 Drachenblut
- 16 Cochenille
- 17 Gummi accaroïdes (pulverisiert)

## Wasserlösliche Pflanzenfarbstoffe

- 18 Safran
- 19 Alcannawurzel
- 20 Rotsandelholz
- 21 Nußbeize

## **Das Beste zum Schluss:**

### **Male ein verzaubertes Musikinstrument und gewinne!**

Die schönsten Bilder stellen wir auf unsere Facebook-Seite.

Unter allen Einsendungen verlosen wir Freikarten für einen MIM-Kids-Workshop!

Sendet Eure Bilder an: [mim-kids@sim.spk-berlin.de](mailto:mim-kids@sim.spk-berlin.de) oder [www.facebook.com/Musikforschung](https://www.facebook.com/Musikforschung)

