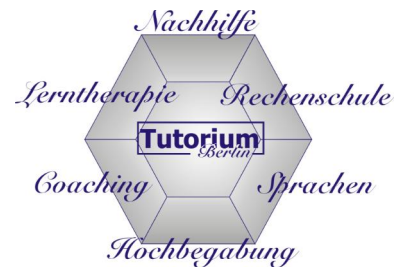


## Fidget Cube



Nachhilfe-TUTORIUM ist ein Unternehmen der Gruppe  
TUTORIUM Berlin Hasenmark 5 in 13585 Berlin

Der Fidget Cube ist ein multifunktionales Spielzeug für Kinder und Erwachsene, das – ähnlich dem zuvor erschienenen Fidget Spinner – dem Stressabbau dienen soll. Er wurde 2016 durch eine Kampagne auf der US-amerikanischen Crowdfunding-Plattform Kickstarter bekannt. Die Brüder Mark und Matthew McLachlan von Antsy Labs erstellten ein virales Video, das bis 2017 fast 4 Millionen Aufrufe erreichte. Die Kickstarter-Kampagne sammelte über 6,4 Millionen US-Dollar von insgesamt 154.000 Unterstützern.

Der Fidget Cube hat eine Kantenlänge von ca. 3,3 cm und wiegt etwa 35 Gramm. Auf jeder Fläche des Würfels ist eine andere Funktion angebracht:

- **Spin** - Eine kleine Scheibe, die gedreht werden kann.
- **Roller Ball** - Eine kleine Kugel, die in alle Richtungen bewegt werden kann.
- **Worry Stone** - Ein Handschmeichler, der durch Reiben dem Stressabbau dient.
- **Flip** - Ein kleiner Schalter, der immer vor und zurückgeschaltet werden kann.
- **Joystick** - Ein kleiner Joystick, ähnlich dem der DualShock-Controller der PlayStation.
- **Click** - Fünf kleine Knöpfe, die wie ein Stift gedrückt werden können. Drei Knöpfe machen ein Geräusch, zwei sind leise.

Der Fidget Cube wurde entwickelt, um Menschen dabei zu helfen, sich besser zu konzentrieren und sich stärker auf eine Sache zu fokussieren. Obwohl es schwer zu erklären ist, wieso Menschen ohne Aufmerksamkeitsdefizit und Hyperaktivitätsstörung (ADHS) Millionen von Fidget Toys kaufen, erfreuen sich diese kleinen Spielzeuge großer Beliebtheit.



### TUTORIUM Berlin Nachhilfe -TUTORIUM

Inhaber u. Pädagogischer Leiter: **Holger Schackert**  
Diplom-Mathematiker, Lerntherapeut,  
Psychologischer Berater u. Personal Coach

**Hasenmark 5 in 13585 Berlin-Spandau, Büro: Gartenhaus 1.Etage**

### Anmeldung, Beratung und Informationen:

**Montag - Freitag: 14.30-17.00 Uhr**

und / oder nach Vereinbarung unter

☎: **030 – 85018820** und 030 – 353 053 20

[www.Tutorium-Berlin.de](http://www.Tutorium-Berlin.de)

E-Mail: [info@tutorium-berlin.de](mailto:info@tutorium-berlin.de)

[www.Nachhilfe-Tutorium.de](http://www.Nachhilfe-Tutorium.de)

E-Mail: [info@nachhilfe-tutorium.de](mailto:info@nachhilfe-tutorium.de)