



# Kleine Einsteine

## AG **Kleine Einsteine** Der Forscherclub

## INFO

Dem Land gehen die Naturwissenschaftler/innen aus? – Wir tun etwas dagegen! In der AG „Kleine Einsteine“ begeistern Schülerinnen und Schüler des Bochumer Heinrich-von-Kleist-Gymnasiums Kindergartenkinder für naturwissenschaftliche Phänomene und deren Erforschung. Und das seit mittlerweile sechs Jahren!

### Das ist unser Projekt:

Einmal wöchentlich (dienstags) trifft sich die AG „Kleine Einsteine“. Alle zwei Wochen gehen die Schüler/innen (Jahrgang 9+10; jeweils zu zweit oder dritt) mit ihrem „Experimentierkoffer“ in Bochumer Kindergärten und führen dort mit Kindern zusammen Experimente durch. In den dazwischen liegenden Wochen geht es beim Treffen in der Schule um Erfahrungsaustausch und das Ausprobieren weiterer einfacher, „kindergartentauglicher“ naturwissenschaftlicher Experimente, um den Kindern wieder etwas Neues bieten zu können. Infos auch auf der Schul-Homepage [www.hvk-bochum.de](http://www.hvk-bochum.de)

### Kitas:

Hier haben die Schüler/innen bereits „Kleine-Einsteine-Forscherclubs“ durchgeführt: Familienzentrum Heinrichstraße, Städt. Kita Fischerstraße, Ev. Kita Bethanien, AWO-Kita Castroper Hellweg, Ev. Kita Hiltroper Kirche, Kath. Kita St. Joseph, Ev. Kita Vincenziusweg, Ev. Kita Zur Wegschere, Städt. Kita Händelstraße, Ev. Kita Unter dem Regenbogen, Kindervilla Dreihügelstraße, OGS Grundschule Grüner Weg Castrop-Rauxel, Familienzentrum Schatzinsel, AWO-Kita Haydnstraße, AWO-Kita Josephinenstraße, Kath. Kita Hl. Geist

### Unterstützung:

Die AG wird unterstützt durch die MINT-Stiftung Ruhr-Vest und kooperiert mit dem Innovationszentrum Schule-Technik.

### Kontakt:

Ansprechpartnerin ist die Projektleiterin Gabriele Dahle ([dahle@pragma-bo.de](mailto:dahle@pragma-bo.de); [www.pragma-kita.de](http://www.pragma-kita.de))



Lernen ist Erfahrung.  
Alles andere ist  
bloße Information.

*Albert Einstein*