



**Fabian Gramling**

Mitglied des Deutschen Bundestages

## Pressemitteilung

Berlin, 05.05.2023

### **Wahlkreisbüro**

Fabian Gramling, MdB  
Pleidelsheimer Straße 13/1  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Telefon: 07142 9177380  
fabian.gramling.wk@bundestag.de

### **„Abenteuer Weltall – komm mit!“**

Fabian Gramling ruft Kitas und Grundschulen im Wahlkreis Neckar-Zaber zur Teilnahme am „Tag der kleinen Forscher“ auf

Am 13. Juni 2023 findet der jährliche Aktionstag der Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ statt.

„Ich würde mich freuen, wenn möglichst viele Einrichtungen der frühen Bildung aus meinem Wahlkreis den „Tag der kleinen Forscher“ feiern. Er ist ein guter Anlass, um zu zeigen, wie gute MINT-Bildung für nachhaltige Entwicklung in den Kitas, Horten und Grundschulen aussehen kann“, ruft Fabian Gramling zur Teilnahme auf.

Der „Tag der kleinen Forscher“ ist ein bundesweiter Mitmachtag. Er widmet sich jedes Jahr einem neuen, spannenden Thema rund um Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik (MINT) und Nachhaltigkeit und zeigt: Gute frühe MINT-Bildung für nachhaltige Entwicklung macht Kinder stark und befähigt sie, selbstbestimmt und verantwortungsvoll zu handeln.

Zum diesjährigen „Tag der kleinen Forscher“ am 13. Juni schickt die Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ Kinder in ganz Deutschland auf eine Reise ins Weltall. Mädchen und Jungen entdecken bunte Sterne, entfernte Galaxien und schwarze Löcher. Sie verwandeln sich in Astronautinnen und Astronauten, besuchen eine Raumstation oder den Mond. Alle Kitas und Grundschulen im Wahlkreis Neckar-Zaber können mit auf diese spannende Reise gehen.



Auf der Website zum Aktionstag unter [www.tag-der-kleinen-forscher.de](http://www.tag-der-kleinen-forscher.de) gibt es spannende begleitende Forscherideen, an denen sich Bildungseinrichtungen bei den Vorbereitungen ihrer Aktionen orientieren können.

#### Hintergrundinformation:

Die gemeinnützige Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ engagiert sich für gute frühe Bildung in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) – mit dem Ziel, Mädchen und Jungen stark für die Zukunft zu machen und zu nachhaltigem Handeln zu befähigen. Gemeinsam mit ihren Netzwerkpartnern vor Ort bietet die Stiftung bundesweit ein Bildungsprogramm an, das pädagogische Fach- und Lehrkräfte dabei unterstützt, Kinder im Kita- und Grundschulalter qualifiziert beim Entdecken, Forschen und Lernen zu begleiten. Das „Haus der kleinen Forscher“ verbessert Bildungschancen, fördert Interesse am MINT-Bereich und professionalisiert dafür pädagogisches Personal. Partner der Stiftung sind die Siemens Stiftung, die Dietmar Hopp Stiftung, die Dieter Schwarz Stiftung und die Friede Springer Stiftung. Gefördert wird sie vom Bundesministerium für Bildung und Forschung.

Mehr erfahren über die Bildungsinitiative „Haus der kleinen Forscher“: [www.haus-der-kleinen-forscher.de](http://www.haus-der-kleinen-forscher.de)