

Pressemitteilung

Gemeinsam forschen zum Thema Freiheit: **MINTmachtage feiern das Grundgesetz**

Stiftung Kinder forschen
Katharina Hanraths
Referentin für Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Rungestraße 18
10179 Berlin

Kontakt zum Presseteam
Tel 030 23 59 40 -207

presse@
stiftung-kinder-forschen.de
www.stiftung-kinder-forschen.de

Das Grundgesetz wird 75! Das ist ein Grund zu feiern. Die Stiftung Kinder forschen lädt deshalb alle Kitas, Horte und Grundschulen ein, am 18. Juni gemeinsam mit Kindern die Bedeutung von Freiheit zu erkunden. Das Motto der diesjährigen Aktion MINTmachtage lautet „Entdecken, Forschen, Freisein!“ und genau darum geht es: Was haben Entdecken und Forschen mit unserer Freiheit zu tun? Mit tollen Forschungsideen, einem Escape-Spiel und dem Song zur Aktion im Ohr können Erzieherinnen und Erzieher, Grundschullehrkräfte und Kinder dieser Frage gemeinsam auf den Grund gehen. Alle Materialien gibt es kostenlos unter www.mintmachtage.de.

Berlin, 26. März 2024. Was bedeutet Freiheit und warum ist sie wichtig? Welche Erfindungen und technischen Neuerungen haben uns Freiheit ermöglicht und was braucht es, um Freiheit in allen Bereichen und Facetten zu erhalten? Welche Ideen haben Mädchen und Jungen, um sich freier zu fühlen? „Eine unserer größten Freiheiten ist, dass wir Dinge hinterfragen und in Frage stellen dürfen. Das ist ein hohes Gut unserer Demokratie und gleichzeitig eine wichtige Zukunftskompetenz, die wir schon bei Kindern im Kita-Alter fördern können“, sagt **Dr. Tobias Ernst, Vorstandsvorsitzender der Stiftung Kinder forschen**. „Ich lade deshalb alle Kitas, Horte und Grundschulen ein: Beteiligt euch an der Aktion MINTmachtage zum Thema Freiheit! Feiert ein Forschungsfest, rätselt euch durchs Escape-Spiel oder forscht während einer Projektwoche. Es lohnt sich.“

Forschungsideen, MINT-Rätsel und Musik kostenlos zum Download

Die MINTmachtage hießen bis 2023 „Tag der kleinen Forscher“. Das Ziel der deutschlandweiten Aktion bleibt unverändert: Jungen und Mädchen schon früh einen Zugang zu den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik sowie nachhaltige Entwicklung zu ermöglichen. In diesem Jahr knüpft das Projekt der Stiftung Kinder forschen an das Wissenschaftsjahr 2024 – Freiheit an. Für die Auseinandersetzung mit den verschiedenen Formen von Freiheit, technischen Erfindungen und Kinderrechten stellt die Stiftung zahlreiche Ideen und Hintergrundwissen zur Verfügung. Pädagogische Fach- und Lehrkräfte können sich das Aktionsmaterial online unter www.mintmachtage.de herunterladen. Es beinhaltet eine Sonderausgabe der „Forscht mit!“ und ein Escape-Spiel mit MINT-Rätseln.

[Auf der Website](#) finden pädagogische Fach- und Lehrkräfte auch den perfekten Song für ein rauschendes Forschungsfest: „Fühl dich frei“ der Band 3Berlin. Die Stiftung selbst feiert den Aktionstag natürlich auch – diesmal mit einem Festakt am 18. Juni in Berlin. Mit dabei sind dann neben zahlreichen Kindern aus Berliner Kitas und Grundschulen auch TV-Moderator André Gatzke und Elmo aus der Sesamstraße.

GEFÖRDERT VOM

PARTNER

Hinweise an die Redaktion

Bildmaterial, Key-Visual und Logo des Aktionstags können Sie [über diesen Link herunterladen](#). Die jeweilige **Quellenangabe** lautet „**Christoph Wehrer / Stiftung Kinder forschen**“ für die Fotos und „**Stiftung Kinder forschen**“ für Logo und Key-Visual. **Achtung:** Das Bildmaterial ist nur zur einmaligen Verwendung und in Verbindung mit der Stiftung Kinder forschen freigegeben.

Nutzen Sie außerdem für Ihre Berichterstattung **in Radio oder TV** kostenfrei den **Song** der diesjährigen MINTmachtstage „**Fühl dich frei**“ von der Band **3Berlin**. [Der Song steht hier zum Download bereit](#).

Für weitere Informationen zur Arbeit der Stiftung Kinder forschen [in Ihrer Region](#) und die Möglichkeit, **an einem Forschungsfest teilzunehmen**, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Kontaktieren Sie uns, um mit einer **Ansprechperson vor Ort** in Verbindung zu treten und mehr über die Aktivitäten in Ihrer Nähe zu erfahren.

Über die Stiftung Kinder forschen

Die gemeinnützige Stiftung Kinder forschen 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. Die Stiftung Kinder forschen verbessert Bildungschancen, fördert Interesse am MINT-Bereich und professionalisiert dafür pädagogisches Personal. Partner der Stiftung sind die Siemens Stiftung, die Dietmar Hopp Stiftung und die Dieter Schwarz Stiftung. Gefördert wird sie vom Bundesministerium für Bildung und Forschung.

Hier erfahren Sie mehr über die Bildungsinitiative Stiftung Kinder forschen: www.stiftung-kinder-forschen.de
Informationen zum Datenschutz und zur Verwendung Ihrer Daten erhalten Sie [hier](#).

Wenn Sie nicht länger Pressemitteilungen von uns bekommen möchten, können Sie sich [hier](#) vom Presseverteiler abmelden.