

Pressemitteilung

MINT-Ferienkurse für Kinder und Jugendliche in NRW

Düsseldorf, 18. Juni 2020

Forschen und verstehen mit zdi: Vor-Ort- und Online-Kurse sorgen für MINT-Begeisterung in den Sommerferien

Schon mal einen Raketenantrieb gebaut? Oder einen Online-Escape-Room programmiert? Nein? Dann ist jetzt die Gelegenheit: In den Sommerferien bieten die zdi-Netzwerke und zdi-Schülerlabore zahlreiche Kurse für Kinder und Jugendliche an, die sich in den Ferien mit MINT beschäftigen möchten. Nahezu 50 verschiedene Kurse und Workshops stehen zur Auswahl. Dabei geht es zum Beispiel um Raketenantriebe, die Reise eines Wetterballons ins Weltall oder den genetischen Fingerabdruck. Hier lernen die Teilnehmenden naturwissenschaftlich-technische Inhalte wie Programmieren oder Genanalyse.

Die Gesundheit der Teilnehmenden und Dozent*innen steht an erster Stelle. Aufgrund der Corona-Pandemie werden bei allen Präsenzveranstaltungen Sicherheitsmaßnahmen getroffen, um das Risiko einer Ansteckung mit Viren zu minimieren. Zudem werden weiterhin viele der Kurse online angeboten.

MINT-Nachwuchs in NRW fördern – seit 15 Jahren!

Seit 15 Jahren ermöglicht zdi Schülerinnen und Schülern einen Zugang zu aktuellen MINT-Themen, auch um Impulse in Bezug auf die spätere Studien- und Berufswahl zu geben. Zur Orientierung tragen 47 zdi-Netzwerke und rund 70 zdi-Schülerlabore in NRW bei, die Workshops, Experimentierstationen, Unternehmensbesuche, Schnupperstudien oder Feriencamps organisieren. Viele der Angebote werden von der Regionaldirektion NRW der Bundesagentur für Arbeit und dem Ministerium für Kultur und Wissenschaft finanziell unterstützt und sind kostenfrei.

Als Vertreterinnen und Vertreter der Presse sind Sie herzlich eingeladen, sich über die Projekte vor Ort zu informieren. Eine Übersicht der Angebote und der Kontakte finden Sie im zdi-Portal unter:

<https://www.zdi-portal.de/sommerferien-2020-zdi-aktivitaeten>

Die Standorte der Angebote sind unter anderem Bielefeld und Kreis Herford, Bottrop, Essen, Hochsauerlandkreis, Köln, Leverkusen, Kreis Lippe, Oberhausen, Rhein-Kreis Neuss, Rhein-Sieg-Kreis und Kreis Warendorf.

zdi steht für „Zukunft durch Innovation.NRW“ und ist mit über 4.500 Partnern aus Wirtschaft, Schule und Hochschule europaweit das größte Netzwerk zur Förderung des MINT-Nachwuchses. Jährlich erreichen die über 40 zdi-Netzwerke und mehr als 70 zdi-Schülerlabore gemeinsam mit ihren Netzwerkpartnern rund 300.000 Schülerinnen und Schüler. Koordiniert wird zdi vom Kultur- und Wissenschaftsministerium NRW. Landesweite Partner sind unter anderem das Schulministerium, das Wirtschaftsministerium und die Regionaldirektion NRW der Bundesagentur für Arbeit.

Weitere Informationen unter www.zdi-portal.de.

Bei Rückfragen:

Kerstin Helmerdig

zdi-Kommunikation

Telefon: 0211-75707-31

Fax: 0211-987300

helmerdig@matrix-gmbh.de

#zdiNRW in den Sozialen Medien:

▶ zdi | Zukunft durch Innovation

f Zukunft durch Innovation

♥ zdiNRW

@ MINTblogger

