

Dienstag, 11.04.2023

EXPERIMENTE MIT LUFT

Unbekannte Flugobjekte, fallende Menschen, filigrane Kugeln, fliegende Gegenstände – und vieles mehr. Wir experimentieren, bauen und machen vielleicht auch ein bisschen Quatsch rund um das Thema Luft. Je nach Wetter draußen und/oder drinnen.

Das Angebot ist für Schüler*innen kostenlos.

Zeitdauer: 3 Zeitstunden, 10:00 Uhr – 13:00 Uhr

Format: Präsenzangebot

Zielgruppe: Schüler*innen zwischen 8 und 10 Jahren

Du möchtest dich anmelden?

Sende uns einfach eine E-Mail mit deinem vollständigen Namen und deinen Kontaktdaten an schuelerlabor@fh-bielefeld.de

experiMINT Schüler*innenlabor
Interaktion 1
33619 Bielefeld
www.fh-bielefeld.de/schuelerlabor
schuelerlabor@fh-bielefeld.de

MINT-Angebot in den Osterferien
für Kinder zwischen 8 und 10 Jahren



experiMINT
Schüler*innenlabor

Mittwoch, 12.04.2023

DIE WELT DER ROBOTIK

Ob zum Staubsaugen, Rasenmähen, zur Marserkundung oder im Fahrzeugbau - Roboter erobern die Welt und werden heutzutage in fast allen Lebensbereichen eingesetzt. Doch welche Bauteile benötigen Roboter, um ihre Aufgaben verlässlich zu erledigen?

In den Osterferien hast du die Möglichkeit, verschiedene Roboter kennenzulernen und auszuprobieren. Zudem wirst du deinen eigenen kleinen Hüpf-Roboter aus einem zweiachsigen Getriebemotor und 3D-gedruckten Bauteilen zusammenbauen.

Das Angebot ist für Schüler*innen kostenlos.
Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

Zeitdauer: 3 Zeitstunden, 10 – 13:00 Uhr

Format: Präsenzangebot

Zielgruppe: Schüler*innen zwischen 11 und 13 Jahren

Du möchtest dich anmelden?

Sende uns einfach eine E-Mail mit deinem vollständigen Namen und deinen Kontaktdaten an schuelerlabor@fh-bielefeld.de

experiMINT Schüler*innenlabor
Interaktion 1
33619 Bielefeld
www.fh-bielefeld.de/schuelerlabor
schuelerlabor@fh-bielefeld.de

MINT-Angebot in den Osterferien
für Schüler*innen ab 11 Jahren



experiMINT
Schüler*innenlabor