

Experiment Lebensmittel

Tauche ein in die Welt der Life Science
Technologien

Wie werden
eigentlich unsere
Lebensmittel
entwickelt?

Wie beeinflussen
Technologien meine
Gesundheit und die
Umwelt?

Workshop für zwölf Schüler*innen
ab Klasse 8

Freitag 11.10. 14:30 – 17:00 Uhr
Samstag 12.10. 09:00 – 15:30 Uhr

BRAKEL, b!lab
Berufskolleg Kreis Höxter

JETZT ANMELDEN UND KOSTENLOS
TEILNEHMEN!

Das erwartet dich!

Du wolltest schon immer Antworten auf diese und viele weitere Fragen? Dann bist du in diesem Workshop genau richtig!

In unserem Workshop „Experiment Lebensmittel“ erlebst du an zwei Tagen spannende Experimente, die dir zeigen, wie faszinierend und vielfältig die Life Science Technologien sind. Entdecke, wie Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie, Pharmatechnik, Kosmetiktechnologie und Gesundheitstechnik unseren Alltag prägen – und wie du selbst Teil dieser innovativen Welt werden kannst!

Darum solltest du teilnehmen!

Dieser Workshop bietet dir nicht nur spannende Experimente, sondern auch einen direkten Einblick in die Life Science Technologien. Du lernst, wie theoretische Konzepte in der Praxis angewendet werden und wie du mit einer Ausbildung oder einem Studium in diesen Bereichen deinen Beitrag zur Gesundheit, Nachhaltigkeit und Innovation leisten kannst.

Der Verein Natur und Technik e.V.

Der Verein Natur und Technik e.V. hat sich zum Ziel gesetzt, junge Menschen im Kreis Höxter für die sogenannten MINT-Fächer (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik) zu begeistern, sie zu fördern und an Berufe im MINT-Bereich heranzuführen. Für Kinder und Jugendliche von der Kita über die Schule bis zum Ende der beruflichen Ausbildung werden Projekte und Workshops initiiert und umgesetzt sowie mit Vereinsmitteln weitere Projekte der MINT-Förderung im Kreis unterstützt.

Die Teilnahme an dem Workshop ist kostenlos.

Anmeldung bis zum 01.10.2024

Anmeldung über
www.natur-und-technik.org/BSO



Kontakt für Rückfragen

Natur und Technik e.V.
Juliane Jütten
Geschäftsstelle | Moltkestr. 12 | 37671 Höxter
juetten@natur-und-technik.org | 05271 965-3607
www.natur-und-technik.org