

x meetMINT

Neu! Studentinnen treffen und gemeinsam experimentieren mit meetMINT-viBes

Umweltingenieurin werden oder Roboter entwickeln - Ist das etwas für mich?

Format: meetMINT-viBes

Termin: Samstag, 15.05.2021, 14:30 - 16:15 Uhr

Ort: Online-Treffen

Alter: 7. - 12. Klasse

Gruppengröße: maximal 15 Schülerinnen (aufgrund der großen Nachfrage erweitert auf 21 Schülerinnen)

Beschreibung: Wie kann Trinkwasser aus Abwasser gewonnen werden? Was können wir gegen Mikroplastik in den Weltmeeren unternehmen? Wie kann die Lebensqualität durch Roboter verbessert werden? Das sind nur einige der Themen, mit denen sich Umwelttechnik- und Automatisierungsinженieurinnen beschäftigen.

Drei dieser angehenden Ingenieurinnen – [Carmen](#), [Linn](#) und [Gurleen](#)– experimentieren mit euch gemeinsam rund um Wasseraufbereitung und Programmierung. Sie berichten über ganz persönliche Erfahrungen im Studium und über berufliche Ziele. Ihr könnt Fragen zu allem stellen, was ihr schon immer über den internationalen [Studiengang Umwelttechnik](#), den Studiengang [Automatisierung/Mechatronik](#) oder über Studieren im Allgemeinen wissen wolltet.

Hinweise: Wir schicken euch vor der Veranstaltung unsere „Science Box“ mit Materialien für die Experimente zu. Die Veranstaltung und die Science-Box sind kostenlos. Eine Anmeldung ist aufgrund begrenzter Teilnehmerinnenzahl erforderlich.

Anmeldeschluss: 05.05.2021

Dein Kontakt zu meetMINT:

Susanne Peter, Projektleitung

Telefon: +49 421 5905-3779

E-Mail: susanne.peter@hs-bremen.de

Mehr Angebote von meetMINT,
die Online-Anmeldung und
weitere Informationen [hier](#)