

PRESSEMITTEILUNG

03.06.2024

Experimentieren in einem richtigen Labor mobilMINT Girls Camp an der BTA-Schule in Straubing

Wie bekommt man die DNA aus einer Tomate? Wie kann man aus Stärke eine Folie herstellen? Und wie baue ich meine eigene Biogasanlage? Im „mobilMINT Girls Camp“ können Mädchen die Antworten auf diese Fragen selbst herausfinden.

Am Samstag, den 15.06.2024 dürfen die jungen Forscherinnen in echten Praktikumlaboren der BTA-Schule (Berufsfachschule für biologisch-technische Assistenten) in der Schulgasse 18 in Straubing forschen. Angeleitet werden sie von erfahrenen Tutorinnen, die selber in den Bereichen Biologie oder Chemie tätig sind. Sie zeigen den Teilnehmerinnen, wie sie mit Instrumenten und Chemikalien richtig umgehen und die Mädchen führen die Versuche dann selber durch.

Das „Girls Camp“ richtet sich an Mädchen von 10 bis 16 Jahren und legt den Fokus besonders auf die Förderung von Mädchen im MINT-Bereich, indem unter besonderer Berücksichtigung der Interessen der Mädchen experimentiert und geforscht wird. Zudem erläutert Gastrednerin Professor Anja Faße vom TUM Campus Straubing berufliche Zukunftsperspektiven im MINT-Bereich.. Die Veranstaltung findet von 9.00 bis 14.00 Uhr statt. Die Anmeldung ist möglich unter www.mobilmint.de. Die Teilnahme ist kostenlos. Ansprechpartnerin ist die MINT-Managerin für Straubing, Funda Demir, (Tel: 09421/944-61166, E-Mail: mint@straubing.de).

PRESSEKONTAKT

**Förderung der Wirtschaft und des Wissenschaftsstandortes
Projekt mobilMINT**

Ansprechpartnerin:
Funda Demir
Telefon (09421) 944-61166
Telefax (09421) 944-102
mint@straubing.de