

Kommentare

Sarah: Ich möchte Einblick in die Technik bekommen und schauen, ob das später mal etwas für mich ist.

Nathalie: Die meisten Jungs wissen viel mehr über Technik. Und Sie lachen sehr schnell. Unter uns Mädchen ist alles nicht so peinlich.

Hannah: Ich weiß ja noch nicht was ich später mal machen will. Aber vielleicht finde ich auf diesem Weg etwas, was mir Spaß macht.

Stefanie: Physik ist nicht gerade mein Lieblingsfach, aber hier lernen wir ja auch viel mehr. Selbstbehauptung und wie kann ich mich besser präsentieren.

Sophie: Es hilft mir bestimmt bei meinen Bewerbungen später, dass ich hier teilgenommen habe.

Adriana: Unsere Lehrerin hat uns das Projekt vorgestellt und das klingt interessant, was wir da alles machen. Besonders, dass wir in die Firmen dürfen.

Julia: Ich bin nicht so der Technik Freak. Trotzdem möchte ich mir das mal anschauen.

Kooperationspartner

- Oberschule Findorff
- Wilhelm-Olbers-Oberschule
- Unternehmen in der Region
- Institutionen aus dem Hochschul- und Wissenschaftsbereich

Informationen und Anmeldung

Bildungszentrum der Wirtschaft im Unterwesergebiet e.V.
Schillerstraße 10
28195 Bremen

Herr Julian Huismann
Tel.: (0421) 36325-26
huismann@bwu-bremen.de



Förderung



Girls'Day
Akademie

Experimentieren und Forschen

Vertiefte Berufsorientierung
für Mädchen in technischen
Berufen und Studiengängen

Die junge Frauengeneration in Deutschland verfügt über eine besonders gute Schulbildung. Dennoch entscheiden sich Mädchen im Rahmen ihrer Ausbildungs- und Studienwahl noch immer überproportional häufig für „typisch weibliche“ Berufsfelder oder Studienfächer. Damit schöpfen sie ihre Berufsmöglichkeiten nicht voll aus; den Betrieben aber fehlt gerade in technischen und technikhnen Bereichen zunehmend qualifizierter Nachwuchs.



Mit der Girls'Day Akademie sprechen wir Mädchen an, die sich in der Phase der Berufsorientierung mit Technik auseinandersetzen und sich für diese spannende Welt begeistern lassen wollen.

Die Girls'Day Akademie

- möchte junge Frauen für Technik begeistern
- bietet die Möglichkeit Technik auszuprobieren
- fördert naturwissenschaftlich interessierte und talentierte Schülerinnen
- gibt Information über Ausbildung und Berufsalltag von Ingenieurinnen und Technikerinnen
- vermittelt Einblicke in das Spektrum technischer Berufe und Studiengänge
- bietet Bewerbungstraining
- vertieft Kenntnisse im Bereich von Rhetorik, Präsentation und Projektmanagement
- bietet Methodentraining bei Projektarbeit, wissenschaftlicher Dokumentation und Präsentation

Die Veranstaltungsreihe findet für Schülerinnen der 9. Klasse statt.

- Bewerbungstraining
- Präsentationstechniken
- Projektmanagement
- Teamtraining
- Module zu den Themen wie zum Beispiel Energie, Optik, Elektronik und Mechanik
- Betriebsbesichtigungen mit der Möglichkeit weibliche Vorbilder kennenzulernen

Im Anschluss erhalten alle Teilnehmerinnen der Girls'Day Akademie ein Zertifikat. Das Zertifikat umfasst die erlernten Inhalte und die beteiligten Schulen und Unternehmen der Region.

Die Teilnahme an der Girls'Day Akademie ist kostenlos.