

WAS PASSIERT?

JEDE MENGE SPANNENDES

Als Technikantin erwartest du eine spannende Zeit. Dazu gehört, dass du in deinem Betrieb selbstständig an einem Projekt arbeitest.

Auf der großen Abschlussveranstaltung präsentierst du dein Technikum. Bei diesem Event kommen alle zusammen: Eltern, Freunde und Freundinnen, Lehrende der Hochschulen/Universitäten, Schul- und UnternehmensvertreterInnen.

Du bekommst eine Bescheinigung deines Unternehmens und ein Zertifikat deiner Hochschule/Universität. Mit diesen Unterlagen kannst du bei späteren Bewerbungen punkten.



WAS TUN?

INFORMIEREN & BEWERBEN!

Wenn du weiblich bist und dein Abitur oder die Fachhochschulreife in der Tasche hast, dann schau unter WWW.NIEDERSACHSEN-TECHNIKUM.DE an welcher Hochschule oder Universität du dein Technikum starten möchtest. Dort findest du die AnsprechpartnerInnen der Koordinierungsstellen. Sie beraten dich und helfen dir, das richtige Unternehmen für dein Technikum zu finden.

Fotos: Titel + Innenseite: Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V.

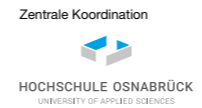
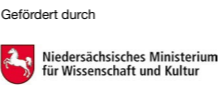


Koordinierungsstelle der TU Clausthal

☎ 05323 72-3133
✉ niedersachsen-technikum@tu-clausthal.de
🌐 www.niedersachsen-technikum.de



Gestaltung: Die Letterbolsen



Niedersachsen Technikum



PRAXISNAH. NACHHALTIG. WIRKSAM.

EINFACH PROBIEREN!



STUDIEREN?

EINFACH PROBIEREN!

Du hast Interesse an Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik, aber noch keine konkrete Vorstellung, was du studieren willst? Dann ist das Niedersachsen-Technikum genau das Richtige für dich!

Das Technikum ist ein Vorbereitungsprogramm (Propädeutikum) von Hochschulen/Universitäten auf einen technischen oder naturwissenschaftlichen Studiengang.

Direkt nach deinem (Fach-)Abitur erlebst und testest du innerhalb von sechs Monaten das Studium und den Berufsalltag als Ingenieurin, Informatikerin oder Naturwissenschaftlerin.



WIE DAS GEHT?

BERUF & STUDIUM ERLEBEN!

Hochschulen und Universitäten in Niedersachsen bieten dir gemeinsam mit Unternehmen ein 6-monatiges Technikum an, das im September startet.

- 4 Tage in der Woche lernst du im Betrieb das Arbeitsleben in einem MINT-Beruf kennen.
- 1 Tag pro Woche nimmst du an einem Schnupperstudium an einer Hochschule oder Universität teil.



WAS DU DAVON HAST?

NUR VORTEILE!

- Im Unternehmen lernst du den Berufsalltag von IngenieurInnen und MINT-ExpertInnen kennen.
- Während der beruflichen Orientierung bekommst du eine Vergütung von 300 bis zu 500 Euro im Monat.
- Du arbeitest an konkreten praktischen Aufgaben.
- An der Hochschule/Universität besuchst du reguläre Erstsemester-Vorlesungen aus MINT-Studiengängen.
- Du bist bei Erstsemester-Aktivitäten dabei, schaust dir weitere Studiengänge an und nimmst an Exkursionen teil.
- Du hast Kontakte zu anderen Technikantinnen, StudentInnen, IngenieurInnen und ProfessorInnen.

