



PROTECHNICALE

- » ABENTEUER LUFT- & RAUMFAHRT
- » HERAUSFORDERUNG PHILOSOPHIE
- » FASZINATION ERNEUERBARE ENERGIE

» WARUM PROTECHNICALE?

Du bist weiblich, technikaffin und willst Dich persönlich weiterentwickeln?
Du möchtest ein Gap Year machen, das Dir bei der beruflichen Orientierung wirklich weiterhilft?
Du träumst davon, die Solarzelle der Zukunft oder das erste emissionsfreie Flugzeug zu bauen?
Mathematik und Physik stellen für Dich kein Problem dar?
Du denkst über ein technisches Studium nach, würdest aber lieber zunächst ausprobieren, ob das wirklich etwas für Dich ist?

» PROTECHNICALE BIETET DIR EINE EINIGARTIGE CHANCE!

- Du besuchst Lehrveranstaltungen an verschiedenen Universitäten.
- Du machst Praktika im In- und Ausland und schaffst Dir mithilfe unseres Netzwerks schon heute wichtige Kontakte zu namhaften Unternehmen.
- Du sammelst bereits jetzt ECTS-Punkte (Credit Points).
- Wir unterstützen Dich, Dein Selbstbewusstsein und Deine Persönlichkeit durch entsprechende Kurse und Coachings optimal zu entfalten.
- Du erhältst einmalige Einblicke in die Zukunft des Fliegens am ZAL TechCenter.

» FAQ

» WAS KOSTET DAS ORIENTIERUNGSJAHR PROTECHNICALE?

Das Programm kostet 760 € monatlich, wobei wir bei Bedarf Teil- und Vollstipendien vergeben und die Kosten dadurch erheblich reduzieren können.

» IST PROTECHNICALE ÖFFENTLICH ANERKANNT?

Der Ausbildungsgang proTechnicale ist gemäß §2 Abs. 2 BAföG als dem Besuch einer öffentlichen Ausbildungsstätte gleichwertig anerkannt. Darüber hinaus ist proTechnicale von der Behörde für Schule und Berufsbildung als gleichwertig einer Berufsfachschule anerkannt. Die Teilnehmerinnen haben Schülerstatus.

» WELCHE VORAUSSETZUNGEN MUSS ICH ERFÜLLEN?

Du solltest über die Allgemeine oder Fachhochschulreife verfügen und eine Affinität zu Mathematik und Naturwissenschaften haben. Du solltest engagiert, motiviert und innovativ sein und auch querdenken können. Einer unserer Leitsätze lautet: „Handle mutig und greife nach den Sternen!“. Gute Noten sind grundsätzlich kein Hindernis, aber Persönlichkeit spiegelt sich nicht nur in Noten.

proTechnicale ist gefördert durch die Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation.



Hamburg

Behörde für Wirtschaft,
Verkehr und Innovation



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



PROTECHNICALE.DE
@PROTECHNICALE



» DAS ORIENTIERUNGS- UND QUALIFIZIERUNGSJAHR
FÜR TECHNISCH-NATURWISSENSCHAFTLICH INTERESSIERTE JUNGE FRAUEN

Stand: 12-2019

» ABLAUF

Das Vorbereitungsjahr proTechnicale beginnt jeweils im Oktober und dauert elf Monate. In diesem Zeitraum bieten wir Dir ein spannendes und vielseitiges Programm aus Kursen und Workshops mit renommierten Dozenten, Orientierungsphasen an Hochschulen, zwei bis drei Praktika bei internationalen Unternehmen sowie einem Kurs in technischem Englisch.

Ein besonderer Fokus liegt auf der Verknüpfung von Technik mit Philosophie und Persönlichkeitsentwicklung. Hier blickst Du über den Tellerrand der Technik hinaus. Du setzt Dich mit ethischen Fragestellungen auseinander, die Ingenieurinnen und Führungskräften begegnen können. Und Du hast Gelegenheit, in persönlichkeitsbildenden Workshops wie Rhetorik, Bewerbungstraining und Improvisationstheater an Deinem persönlichen Auftreten zu feilen.

» STANDORT

Homebase von proTechnicale ist das ZAL TechCenter, eines der modernsten Forschungszentren für die zivile Luftfahrt weltweit. Hier wird Zukunft gestaltet. Du erhältst einmalige Einblicke in ein faszinierendes Forschungsfeld und erfährst schon heute, welche technischen Entwicklungen die Welt von morgen prägen werden.

» BEWIRB DICH JETZT!



PROTECHNICALE.DE
@PROTECHNICALE

» WOHNEN

Um ein Gefühl für das Studentenleben zu bekommen und den Kontakt zu Gleichgesinnten zu pflegen, kannst Du zusammen mit den anderen Teilnehmerinnen auf dem idyllischen proTechnicale Campus in Finkenwerder/Neuenfelde einziehen. Es handelt sich um nostalgische aber komfortable Reetdachhäuser mit hellen Einzelzimmern. Hier wohnst Du zu zweit bis zu sechst im WG-Stil zusammen. Dafür fällt eine Pauschale von rund 390 € monatlich an.

Selbstverständlich kannst Du Dir auch selbstständig eine Unterkunft Deiner Wahl suchen und zu den Veranstaltungen jeweils anreisen.



» PARTNER VON PROTECHNICALE



AIRBUS



Lufthansa Technik



LIEBHERR



DIEHL
Aerosystems



SPITZNER
ENGINEERS



KÜLLER & PARTNER
People · Process · Performance



Hochschule für Angewandte
Wissenschaften Hamburg
Hamburg University of Applied Sciences



Hamburg | Behörde für Wirtschaft,
Verkehr und Innovation



NORD-MICRO

f.u.n.k.e.
MITTELSTANDS GMBH



ZAL | Zentrum
für Angewandte
Luftfahrtforschung

TUHH
Technische Universität Hamburg-Harburg