

Du hast den Wunsch zu gründen und bereits eine konkrete Gründungsidee?

Darüber hinaus bist du: Master-Studentin*, Absolventin*, Doktorandin*, Post-Doktorandin* oder Wissenschaftlerin* an der Humboldt Universität zu Berlin.

DANN BEWIRB DICH FÜR DAS MARGA FAULSTICH-PROGRAMM!

Das Marga Faulstich-Programm gibt dir das nötige Know-How und Selbstbewusstsein mit deiner Gründungsidee durchzustarten! Über neun Monate lang lernst du in Workshops und Trainings, wie du dein Produkt oder Dienstleistung erfolgreich auf dem Markt etablierst, lernst Finanzierungsmöglichkeiten in der Startphase kennen und übst selbstsicher und überzeugend aufzutreten. Mit einer erfahrenen Unternehmerin als deine Mentorin geht ihr gemeinsam die einzelnen Schritte in der Gründung durch. Zusätzlich hast du die Möglichkeit durch den Startupservice der HU individuell beraten zu werden. Lass deine Idee Wirklichkeit werden - bewirb dich für das Marga Faulstich-Programm!

Schau einfach mal ins Programm rein: <https://frauenbeauftragte.hu-berlin.de/de/gleichstellungsstrategie/empowerment/marga-faulstich-programm/ueberblick-und-zeitplan-des-programms-2022>

WIR MÖCHTEN DICH ALS FRAU* MOTIVIEREN DIE GRÜNDUNG ZU WAGEN!

Das Büro der zentralen Frauenbeauftragten an der Humboldt-Universität zu Berlin und der von HU und Humboldt Innovation geführte Startupservice möchte dich in deinem Gründungsvorhaben unterstützen!

Du bist dir nicht sicher, ob du ins Programm passt? Hast Fragen zur Bewerbung oder dem Programm?

Dann komm in die offene Sprechstunde, jeden Dienstag 16-17 Uhr oder melde dich!

Zugangsdaten zur Sprechstunde: <https://frauenbeauftragte.hu-berlin.de/de/gleichstellungsstrategie/empowerment/marga-faulstich-programm/Informationsveranstaltungen-MFP>

Deine Ansprechperson:

Caroline Kunert
caroline.kunert@hu-berlin.de
Tel: +49(30)2093-12835

Fristverlängerung

Bewerbungsschluss
ist nun der
20.02.2022!

Infos zu deiner Bewerbung unter:
<https://frauenbeauftragte.hu-berlin.de/de/gleichstellungsstrategie/empowerment/marga-faulstich-programm/index.html>

