



Du interessierst dich für die Herausforderungen des Klimaschutzes & Nachhaltigkeit z.B. im Bereich von Umwelttechnik und Energieeffizienz? Du kannst dir vorstellen nach deinem Studium als Climate Change Manager (m/w/d) in einem Unternehmen zu arbeiten. Wir finanzieren dir dein duales Studium und bieten dir als Praxispartner gleichzeitig die Möglichkeit das Nachhaltigkeitspotential in unserer Firma zu identifizieren und praktisch an Maßnahmen zur Verbesserung mitzuwirken. Bewirb dich jetzt bei uns als Student:in für Climate Change Management & Engineering und werde fit für nachhaltigen Klimaschutz!

Zum Wintersemester 2023/2024 suchen wir eine(n)

Student:in für das duale Studium Climate Change Management & Engineering Dual (B. Eng) Heidelberg / Landshut

HIER ZEIGST DU DEINE STÄRKEN

- Studium vor Ort an der SRH in Heidelberg: Vorlesungen & Seminare zum Klimawandel auf der Basis von Ingenieur- & Naturwissenschaften und betrachtet auch die wirtschafts- und sozialwissenschaftliche Herangehensweise.
- Zu den fachlichen Inhalten des Studiums zählen: Energie- & Umwelttechnik, Gebäudetechnik, Umweltrecht, Betriebswirtschaftslehre, Change Management & Umweltökonomie, IT & Digitalisierung sowie Exkursionen
- Praxisphase in Landshut: Du absolvierst deine mehrwöchigen Praxisphasen bei uns in der zentralen AGROLAB GmbH (HOLDING). Hier wirkst du an der Überprüfung unserer Umweltstandards und Beurteilung der Nachhaltigkeit unserer Lieferanten mit und unterstützt uns bei der Risikobewertung in Sinne des Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz (LkSG)
- Du unterstützt bei der Erstellung eines Anforderungskatalog zur Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben bez. LkSG, European Sustainability Reporting Standards (ESRS) & Energiedienstleistungsgesetz (EDL-G)
- Du gewinnst Erfahrung bei der Vorbereitung und Durchführung von Mitarbeiterschulungen zu verschiedenen Nachhaltigkeitsthemen
- Du gestaltest gemeinsam mit der Marketing-Abteilung die Kommunikation von Nachhaltigkeitsthemen

DEIN PROFIL

- Hochschulreife (Abitur, Fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife)
- Interesse am dualen & interdisziplinären Studiengang "Climate Change Management & Engineering" mit Fachwissen aus Natur-, Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften, Psychologie und Rechtswissenschaften
- Bereitschaft zu mehrwöchigen Praxisphasen vor Ort in Landshut

IHR PLUS:
LABORE,
DIE IN JEDER
HINSICHT
MEHR BIETEN.





DEIN PLUS

- + 7 Semester Studium bspw. an der SRH in Heidelberg mit Abschluss Bachelor of Engineering
- + Praxisphasen vor Ort in Landshut bei der AGROLAB GmbH
- + Mitwirkung an aktuellen Projekten im Unternehmen
- + Du sammelst wertvolle praktische Erfahrung im Bereich Projekt~ und Nachhaltigkeitsmanagement
- + Übernahme der Studiengebühren durch AGROLAB
- + Faire Vergütung während der Praxisphase
- + Unterstützung bei der Wohnungssuche
- + Möglichkeit zur Übernahme nach Studienabschluss
- + Mehr Informationen unter: https://www.srh-hochschule-heidelberg.de/bachelor/climate-change-management-engineering-dual/

BEWIRB DICH UNTER:

https://agrolab.onlyfy.jobs/apply/hget1k4rnlouc988we4n5usyyduf236

DEIN KONTAKT BEI FRAGEN:

AGROLAB GmbH - Dr Sabine Lenk

Tel.: 0049 8765 8071118 Kennwort: duales Studium Sabine.Lenk@agrolab.de

