

Stellenausschreibung duales Studium an der TU Hamburg



Weitere Informationen

Weitere Informationen zum Studienangebot:

<https://dual.tuhh.de/tesa>

Ansprechperson für dual@TUHH

Kontakt: Henning Haschke

Mail: dual@tuhh.de

Tel.: 040 42878 3335

Ansprechperson für Bewerbungen bei tesa

Kontakt: Annika Becker-Suesse (Talent Acquisition Manager)

Mail: Annika.Becker-Suesse@tesa.com

Tel.: 040 88899 3774

Bewerbung

Bitte online über die Homepage bewerben:

<https://www.tesa.com/de-de/ueber-uns/karriere/offene-stellen/duales-studium-m-sc-m-w-d-internationales-wirtschaftsingenieurwesen-ws-2023-10576432.html>

Ort: **Deutschland, Norderstedt, Hamburg**

Einstieg als: **Auszubildender**

Tätigkeitsbereich: **Ausbildung**

Befristet: befristet auf bis zu 2 Jahre

Arbeitszeit: Vollzeit

Einleitung

Mit einem Klebefilm fing alles an. Heute entwickeln wir als eigenständiges Unternehmen selbstklebende Systemlösungen für Industrie, Handwerk, Büro und Haushalt. Wir unterstützen Endverbraucher, den Alltag kreativ zu gestalten und die Lebensqualität zu erhöhen. In der Automobil-, Papier- und Elektronikbranche optimieren wir in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden Fertigungsprozesse und Endprodukte. Als einer der weltweiten Marktführer wollen wir auch in Zukunft weiter wachsen. Und wie sieht Deine Zukunft aus?

So sieht ein duales Studium bei tesa aus

Der 2-jährige Master "Internationales Wirtschaftsingenieurwesen" läuft in Kooperation mit der TU Hamburg (TUHH). Der Studienanteil liefert dir die theoretischen Grundlagen, die du während der Praxisphasen bei tesa unmittelbar im Arbeitsgebiet des internationalen Wirtschaftsingenieurwesens anwenden kannst.

- In den Praxisphasen (10-13 Wochen je Semester) begleitest du sowohl technische als auch betriebswirtschaftliche Themen. Du lernst den Innovationseinkauf kennen, optimierst bestehende Strukturen im Supply Chain, unterstützt das Marketing im Prozessmanagement und hast gleichzeitig das nötige technische Verständnis um Kundenbedürfnisse zu verstehen und an die Lieferanten weiterzugeben
- Du bist Teil laufender Projekte, unterstützt eigenverantwortlich im Tagesgeschäft und kannst dein Wissen aus dem Studium direkt in der Praxis anwenden
- Du arbeitest eng mit anderen Fachbereichen und/oder Kunden in einem internationalen Umfeld zusammen

Das ist dein Profil

- Du hast ein erfolgreich abgeschlossenes Bachelorstudium oder befindest dich derzeit noch im Bachelor (z.B. Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Fertigungstechnik, Verfahrenstechnik oder vergleichbare Studiengänge)
- Du erfüllst alle Voraussetzungen der TUHH um den Master zu starten
- Du hast ein ausgeprägtes technisches Verständnis und kannst technische Sachverhalte gut erklären
- Du hast Spaß daran in einem agilen und innovativem Umfeld zu arbeiten
- Du hast gute Englischkenntnisse und kennst dich idealerweise mit den gängigen Office-Anwendungen aus

Das erwartet dich bei tesa

- Du erhältst für deine Leistungen ein attraktives Gehalt, zudem übernehmen wir deine Semestergebühren
- Du arbeitest am tesa Campus und im Home Office mit flexiblen Arbeitszeiten
- Du kannst im hauseigenen Gym an Geräten oder in Kursen für 4€ pro Monat trainieren und Massagen oder Physiotherapie in Anspruch nehmen
- Dich erwarten außerdem eine Barista Bar und unser Betriebsrestaurant mit verschiedensten Auswahlmöglichkeiten
- Du kannst Produkte von tesa, Beiersdorf, Tchibo und Blume2000 rabattiert einkaufen

Darum lohnt sich ein duales Studium bei tesa:

- Du bist vollwertiges Mitglied des Teams, das dir Vertrauen und Wertschätzung entgegenbringt
- Du bekommst individuelle Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten: Wir fordern und fördern dich, coachen und geben dir Feedback
- Du erhältst schon während deines Studiums Einblicke in ein international agierendes Unternehmen
- Du hast die Chance auf weitere Entwicklungsperspektiven nach deinem Studium

Verschafe dir selbst einen Eindruck und besuche uns auf Instagram, LinkedIn und YouTube.

Do you think tesa?

Bitte folgen Sie dem untenstehenden Link, um Ihren **Lebenslauf und andere erforderliche Informationen** zu übermitteln.

[ONLINE BEWERBEN](#)



Karriere bei tesa

[ANNIKA BECKER-SUESSE UND ULRIKE KRAMER BEANTWORTEN IHRE FRAGEN](#)