



DIE HAW HAMBURG: HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN

- + Zweitgrößte Hochschule in Hamburg
- + Über 17.000 Studierende
- + Professionelle Labore und Werkstätten
- + Gute Vernetzung mit der Industrie
- + Ausbildung mit sehr guten Zukunftschancen
- + Umwelttechnik, Nachhaltigkeit und andere "Trends" gehören dazu
- + Praxis- und anwendungsorientiertes Studium
- + Professoren*innen und Lehrbeauftragte sind Praktiker*innen mit Industrie-Erfahrung
- + Im aktuellen CHE-Hochschulranking belegt die HAW Hamburg in vielen Studiengängen Spitzenplätze

WERDEN SIE KOOPERATIONSPARTNER*IN DER HAW HAMBURG!

Interessiert? Haben Sie Fragen? Dann schreiben Sie uns.

Prof. Dr. Martin Geweke, Professor für Mechanische Verfahrenstechnik HAW Hamburg – Hochschule für Angewandte Wissenschaften, Department Verfahrenstechnik Ulmenliet 20 21033 Hamburg martin.geweke@haw-hamburg.de



www.haw-hamburg.de/studium/dual-studieren





VERFAHRENSTECHNIK IN DUALER STUDIENFORM – FACHKRÄFTE GEMEINSAM AUSBILDEN UND IM UNTERNEHMEN HALTEN

Qualifizierte Fachkräfte gibt es kaum auf dem Markt, aber Ihr Unternehmen braucht gute Ingenieure*innen? Sie suchen interessante Bewerberinnen und Bewerber mit Abitur, haben talentierte Auszubildende und fähige Mitarbeitende, die das Zeug zum Ingenieur bzw. zur Ingenieurin haben?

Dann bilden Sie diese gemeinsam mit der HAW Hamburg selbst aus! Das ist viel einfacher und günstiger, als Sie vielleicht denken.

Werden Sie Kooperationspartner*in der HAW Hamburg und profitieren Sie von den Vorteilen der gemeinsamen Ausbildung zukünftiger Fach- und Führungskräfte. So gewinnen Sie langfristig hochqualifizierte Mitarbeiter*innen, deren Praxiswissen auf Ihr Unternehmen zugeschnitten ist, und können gute Leute in Ihrem Unternehmen halten.



VORTEILE FÜR IHR UNTERNEHMEN

- + Ihr Unternehmen ist bei der Auswahl zukünftiger Mitarbeiter*innen von Anfang an beteiligt
- + Die Studierenden setzen von Anfang an ihr akademisches Wissen gewinnbringend für Ihr Unternehmen ein
- + Die praktischen Ausbildungsteile gestalten Sie aktiv mit
- + Die ideale Ausbildung für Abiturienten*innen sowie die perfekte Weiterbildungschance für Ihre Auszubildenden
- + Durch Qualifizierung können Sie gute Mitarbeiter*innen halten und fördern
- + Einsatz der Studierenden in Ihrem Unternehmen während der Praxisphasen (Semesterferien), im Praxissemester und, falls gewünscht, im ersten "Kennenlern"-Semester
- + Studierende in dualer Studienform sind überdurchschnittlich motiviert und leistungsstark
- + Sehr hohe Identifikation der Studierenden mit ihrem Ausbildungsbetrieb
- + Bachelorarbeit mit direktem Unternehmensbezug
- + Keine Studiengebühren lediglich 340 € Semesterbeitrag pro Semester
- + Geringer Verwaltungsaufwand

VORTEILE FÜR DIE STUDIERENDEN

- + Zusätzliche Qualifikation durch Studium verbessert die Karrierechancen
- + Kontinuierlicher Praxisbezug während des gesamten Studiums
- + Geregeltes Einkommen bereits im Studium
- + Kopplung von Ausbildung und Studium
- + Studienwissen direkt im Unternehmen anwendbar
- + Bachelorarbeit in Kooperation mit dem Unternehmen

Studiendauer: 7 Semester

Während des Studiums sind Studierende ...

- ...108 Wochen in der HAW Hamburg
- ... 55 Wochen im Unternehmen
- ... 21 Wochen im Urlaub