

konstruktiv

Allgemeine Informationen und Bewerbung

Maschinenbau

Abschluss

- Bachelor of Engineering (B. Eng.)¹
- Master of Engineering (M. Eng.)

Dauer des Studiums

- Bachelor: 6 Semester
- Master: 4 Semester

Schiffbau und Maritime Technik²

Abschluss

- Bachelor of Engineering (B. Eng.)²
- Master of Engineering (M. Eng.)

Dauer des Studiums

- Bachelor: 6 Semester
- Master: 4 Semester

Internationales Vertriebs- und Einkaufsingenieurwesen

Abschluss

- Bachelor of Engineering (B. Eng.)¹

Dauer des Studiums

- 6 Semester

Offshore-Anlagentechnik

Abschluss

- Bachelor of Engineering (B. Eng.)²

Dauer des Studiums

- 6 Semester

Industrial Engineering³

Abschluss

- Master of Science (M. Sc.)

Dauer des Studiums

- 4 Semester

Zulassungsvoraussetzungen – was sollten Sie mitbringen?

Für die Bachelorstudiengänge:

- allgemeine Hochschulreife (Abitur) oder
- fachgebundene Hochschulreife (Fachabitur)
- allgemeine oder fachgebundene Fachhochschulreife (bestehend aus einem schulischen UND fachpraktischen Teil) oder
- erfolgreich abgelegte Meisterprüfung oder gleichwertige Vorbildung und
- 12 Wochen Praktikum, davon 6 Wochen bis Studienbeginn.

Für die Masterstudiengänge:

- einschlägiger erster Hochschulabschluss des Studiengangs Maschinenbau oder Schiffbau und Maritime Technik und
- eine Mindestnote von 2,5 im ersten Hochschulabschluss. Die Durchschnittsnote kann ggf. verbessert werden.

¹Die Bachelorstudiengänge des Fachbereichs Maschinenwesen sind zulassungsbeschränkt.

²Der Bachelorstudiengänge Schiffbau und Maritime Technik und Offshore-Anlagentechnik sind zurzeit nicht zulassungsbeschränkt.

³Onlinestudiengang mit Präsenzphasen, komplett in englischer Sprache.

Aktuelle Informationen zu Bewerbungsmodalitäten und -fristen finden Sie auf den Fachbereichsseiten unter: www.fh-kiel.de. Die Bewerbung erfolgt online, Schriftverkehr ist direkt an die Zulassungsstelle der FH Kiel, Sokratesplatz 1, 24149 Kiel zu richten.

Kontakt

Fachbereichsgeschäftsführung

Telefon: 0431 210 - 25 01

Fax: 0431 210 - 625 01

E-Mail:

maschinenwesen.verwaltung@fh-kiel.de

Raum: C12 - 1.40

Fachbereichssekretariat

Telefon: 0431 210 - 25 02

Fax: 0431 210 - 625 02

E-Mail:

maschinenwesen.verwaltung@fh-kiel.de

Raum: C12 - 1.41

Abteilung für studentische Angelegenheiten

Telefon: 0431 210 - 13 38, - 13 39

E-Mail:

studierendensekretariat@fh-kiel.de

Sokratesplatz 3

24149 Kiel

Frischer Wind und frische Ideen – die Fachhochschule Kiel

Mit etwa 7.200 Studierenden ist die Fachhochschule Kiel die vielseitigste Fachhochschule in Schleswig-Holstein: lebendig, elektrisierend, konstruktiv, cross-medial, engagiert und effektiv.

Das Studium ist praxisorientiert und in enger Kooperation mit der regionalen Wirtschaft auf den Arbeitsmarkt abgestimmt. Studierende können so in Projekten, Praxissemestern oder mit ihren Abschlussarbeiten früh Einblick in die Praxis gewinnen, Unternehmen können sich von der Qualität der Lehre überzeugen.

Rund 30 Bachelor- und Masterstudiengänge, berufsbegleitende und weiterbildende Angebote der folgenden Fachbereiche stehen zur Wahl:

- Agrarwirtschaft
- Informatik und Elektrotechnik
- Maschinenwesen
- Medien
- Soziale Arbeit und Gesundheit
- Wirtschaft

Der Fachbereich Maschinenwesen

ist auf wissenschaftlicher Basis praxisnah, zukunftsorientiert und international ausgerichtet.

In Ihrem Bachelor- oder Masterstudium können Sie technische Produkte und Prozesse von der Konstruktion und Berechnung über die Produktion, den Einkauf und Vertrieb kennenlernen. Unsere Studiengänge zeichnen sich durch die hohe Qualität der Lehre aus. Zahlreiche studentische Projekte – auch auf internationaler Ebene – unterstreichen den Teamansatz und die

Interdisziplinarität des Studiums. Als Absolventin und Absolvent haben Sie gute Jobchancen und üben später Ingenieur Tätigkeiten in Industrie, Handel, Verwaltung und Selbstständigkeit aus.

- Erwerben Sie professionelle Kompetenzen, die über rein technische Belange hinausgehen.
- Profitieren Sie von der engen Verzahnung von Hochschule und Industrie.
- Und das alles ohne Studiengebühren.

Weitere Infos unter www.fh-kiel.de



Studieren am Fachbereich Maschinenwesen

Am Fachbereich studieren rund 1.400 Studentinnen und Studenten. Die Lehrenden zeichnen sich durch ihre umfangreiche und langjährige Berufserfahrung auf dem Gebiet der Ingenieur Tätigkeit aus. Das Studium verbindet Wissenschaft und Praxis auf hohem Niveau.

Wir bieten Ihnen folgende Studiengänge an:

Bachelor of Engineering

- Internationales Vertriebs- und Einkaufsingenieurwesen

- Maschinenbau
- Offshore-Anlagentechnik
- Schiffbau und Maritime Technik

Master of Engineering

- Maschinenbau
- Schiffbau und Maritime Technik

Master of Science

- Industrial Engineering

Inhalte und Ziele

Sie lernen,

- zu lernen,
- auf wissenschaftlicher Basis zu arbeiten,
- Problemlösungen selbstständig zu entwickeln,
- diese Lösungen zu bewerten und auszuwählen,
- eigenes und fremdes Handeln kritisch zu hinterfragen und
- sich auf Leitungs- und Forschungsaufgaben vorzubereiten (Master).

