

## WARUM HIER STUDIEREN?

- » Innovativ und praxisorientiert
- » Beste Karrierechancen
- » Nähe zu den Professoren
- » Kleine Lerngruppen
- » Bestens vernetzt in der Wirtschaft der Metropolregion Hamburg
- » Studium Master+ möglich
- » Eigene Stipendienprogramme
- » Auslandssemester möglich
- » Start zum Sommer und Winter

Die Fachhochschule Wedel ist einmalig in Deutschland: Sie ist eine der ältesten Hochschulen in privater Trägerschaft und blickt als inhabergeführtes Familienunternehmen auf eine mehr als 75-jährige Tradition zurück.

Dabei setzt die Hochschule auf eine exzellente Vernetzung. Wir arbeiten erfolgreich mit Spitzenunternehmen aller Branchen zusammen und kooperieren mit zahlreichen Partnerhochschulen im Ausland. So haben unsere Studierenden beste Karriereperspektiven.

## KONTAKT

### Studierendensekretariat

☎ 04103 - 80 48 - 0

✉ sekretariat@fh-wedel.de

### Studiengangsleitung

Prof. Dr. Frank Bargel

☎ 04103 - 80 48 - 48

✉ frank.bargel@fh-wedel.de



**fhwedel**   
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Fachhochschule Wedel  
Feldstraße 143 | 22880 Wedel

[www.fh-wedel.de](http://www.fh-wedel.de)

Stand: August 2024



Studieren an der FH Wedel

**Wirtschafts-  
ingenieurwesen**

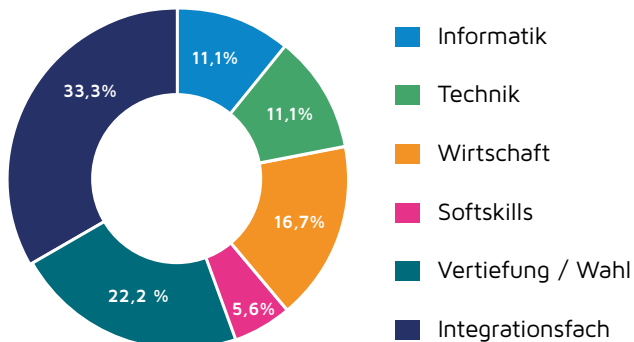
Master of Science (M.Sc.)

## PROFIL DES STUDIENGANGS

### Eckdaten

Abschluss:	Master of Science (M.Sc.)
Regelstudienzeit:	3 Semester
Studienplätze:	40 jährlich
Zulassung:	zulassungsfrei (ggf. mit Auswahlverfahren)
Studienformen:	Vollzeit, Teilzeit, Master+
Unterrichtssprache:	Deutsch
Studiengangprofil:	anwendungsorientiert
Bewerbungsfrist:	31. August (WiSe) 28. Februar (SoSe)
Studienbeginn:	1. Oktober (WiSe) 1. April (SoSe)
Auslandssemester:	individuell planbar
Studiengebühren:	420 EUR*/Monat in Vollzeit

### Fachanteile



### STUDIENINHALTE

Die Schwerpunkte im Master-Studium Wirtschaftsingenieurwesen liegen in den Bereichen IT-Management, Energie- & Umwelttechnik, Optik & Sensoren, Marketing & Medienmanagement sowie Finance & Services. Dies entspricht auch den Themen der Vertiefungsrichtungen, für die Sie sich entscheiden können. Auf diese Weise können Sie Ihre Studieninhalte entsprechend Ihrer Interessen und Kompetenzen mitgestalten und so Ihr berufliches Profil schärfen.

Fachlich beschäftigen Sie sich mit modernen Produktionsverfahren und in diesem Zusammenhang mit Chemie, Werkstoffkunde und Physik. Auch Themen wie die Automatisierung von Fertigungs- und Montageprozessen, Business Intelligence oder ERP-Systeme sind Bestandteil des Curriculums. Wirtschaftliche Kenntnisse, beispielsweise im Bereich Mikroökonomik oder internationaler Wirtschaft vervollständigen den Stundenplan. Sie durchlaufen Kurse in Strategischem Management,

Verhandlungsführung oder in Kommunikation und Präsentation. So können Sie bestens vorbereitet Führungsaufgaben übernehmen. Darüber hinaus lernen Sie, analytisch-konzeptionell zu denken und wissenschaftlich zu arbeiten. Dies bereitet Sie auf Ihre Master-Thesis vor, welche die meisten Studierenden im dritten Semester in einem Unternehmen ihrer Wahl verfassen. Nachdem Sie alle Prüfungen bestanden und Ihre Abschlussarbeit verfasst haben, verleiht Ihnen die FH Wedel den akademischen Grad Master of Science (M.Sc.).

### BERUFSAUSSICHTEN

Als Master-Absolvent werden Sie darauf vorbereitet, Führungsaufgaben zu übernehmen. Sie lernen, Projekte zu überblicken, voranzutreiben oder in internationalen Teams Aufgaben zu koordinieren. Dabei behalten Sie immer die Kosten im Blick. Unsere Absolventen sind in nahezu allen Branchen und Unternehmensbereichen tätig: Sie arbeiten in der Industrie, im Handel, im Dienstleistungssektor, in der Produktion, in der Logistik, im Marketing oder Vertrieb, im Controlling oder in der Beratung. Auch in Bereichen wie dem Ressourcen-, Umwelt- und Gesundheitsmanagement werden Wirtschaftsingenieure immer stärker nachgefragt.

### MASTER+



Den **Master-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen** können Sie auch in Kooperation mit einem Unternehmen im Modell Master+ studieren. Begleitend zu Ihrem Studium sind Sie dabei in einem Unternehmen tätig, das Ihnen das Studium finanziert und ein festes Gehalt zahlt. Aktuelle Stellenausschreibungen finden Sie in unserer Studienplatzbörse.