

## 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. Gerrit Remané

☎ 04103 - 80 48 - 708

✉ gerrit.remane@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

**Wirtschaftsinformatik /  
IT-Management**

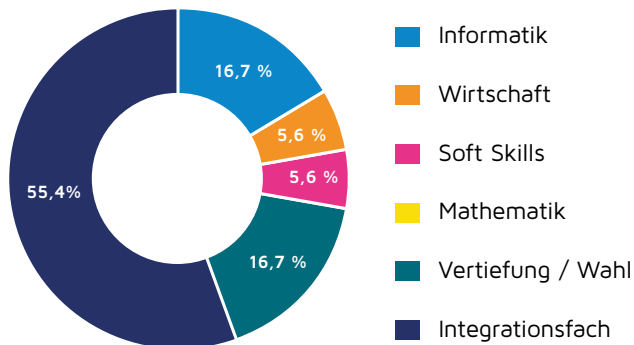
Master of Science (M.Sc.)

## PROFIL DES STUDIENGANGS

### Eckdaten

Abschluss:	Master of Science (M.Sc.)
Regelstudienzeit:	3 Semester
Studienplätze:	20 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



\* Änderungen vorbehalten



### STUDIENINHALTE

Das Master-Studium Wirtschaftsinformatik / IT-Management umfasst drei Kernthemen: IT-Management, Daten-Management und Analytics sowie Soft Skills für Führungspositionen. Im ersten Themenfeld befassen Sie sich mit der Fragestellung, wie digitale Technologien bestehende Geschäftsmodelle und Unternehmen verändern und welche Rolle die IT dabei einnimmt. Im zweiten Themenkomplex befähigen wir Sie, datengetriebene Entscheidungen zu fällen und eine hohe Automatisierung im Unternehmen umzusetzen. Sie erlernen Fähigkeiten in den Bereichen Business Intelligence, Smart Data und Künstliche Intelligenz. Im Bereich Soft Skills werden Sie darauf vorbereitet, anspruchsvolle Führungsaufgaben im IT-Umfeld zu übernehmen.

Im Laufe Ihres Studiums eignen Sie sich ein umfassendes Set an Methoden und Vorgehensweisen an, mit denen Sie auch komplexe Problemstellungen kompetent bewerten und lösen können. In Fallstudienarbeiten probieren Sie sich regelmäßig aus. Darüber hinaus lernen Sie, theoriegestützt sowie empirisch zu arbeiten. Sie befassen sich mit dem Forschungsprozess und mit unterschiedlichen Forschungsmethoden. Dies bereitet Sie auf Ihre Master-Thesis vor, die Sie in Zusammenarbeit mit einem Partnerunternehmen Ihrer Wahl oder auch innerhalb der Hochschule schreiben können. Nachdem Sie alle Prüfungen bestanden und Ihre Ab-

schlussarbeit verfasst haben, verleiht Ihnen die FH Wedel den akademischen Grad Master of Science (M.Sc.).

### VERTIEFUNGSRICHTUNGEN

- » IT-Consulting
- » Software-Gestaltung

### BERUFSAUSSICHTEN

Die digitale Transformation steht in Wirtschaft und öffentlicher Verwaltung gleichermaßen auf der Agenda. Hochqualifizierte Fachkräfte, die informationstechnisches Know-how, ein ausgeprägtes Verständnis für betriebliche Prozesse und darüber hinaus eine hohe Kommunikationskompetenz mitbringen, haben ausgezeichnete Perspektiven für ihren Berufseinstieg. Allein in Konzernen oder auch kleineren Unternehmen ist die Bandbreite an Möglichkeiten groß: Sie können als IT-Projektleiter, IT-Strategiereferent, Application Owner, IT-Architekt, Software-Entwickler oder Business Analyst in der IT-Abteilung starten oder an einer Schnittstelle zwischen IT und anderen Fachabteilungen wie Controlling, Produktion oder Marketing arbeiten. In Wirtschaftsprüfungsgesellschaften warten attraktive Positionen als Wirtschaftsprüfer oder IT-Auditor auf Sie. Auch im Beratungsumfeld haben Sie viele Optionen, beispielsweise als IT-, BI- oder ERP-Consultant oder auch als klassischer Strategieberater.

### MASTER+



Den **Master-Studiengang Wirtschaftsinformatik / IT-Management** 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.