

# Wirtschaft und Recht

Betriebswirtschaftslehre • Business  
Economics • Rechtswissenschaften •  
Volkswirtschaftslehre • Wirtschafts-  
informatik • Wirtschaftsmathematik •  
Wirtschaftswissenschaften



Foto: MLU / Simone Friesse

**Schafft Wissen. Seit 1502.**

MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT  
HALLE-WITTENBERG



# Wirtschaft und Recht

## Zentrale Säulen unseres Zusammenlebens

- **Ökonomie ist allgegenwärtig.** In quasi allen noch so kleinen „Handelsbeziehungen“ unseres Alltags. Und besonders im globalen Agieren von Unternehmen und Nationen. Vor allem das Handling bei Finanzkrisen, Handelsstreits und Katastrophen zeigt immer wieder: Sozialer Friede, Entwicklungshilfe, internationale Beziehungen – viel hängt auch davon ab, wie die weltweite Wirtschaftsmaschine läuft. Und das wiederum liegt vor allem in den Händen von Wirtschaftsexpert\*innen.
- **An der Universität Halle** können Sie folgende wirtschaftswissenschaftliche Bachelor studieren: *Betriebswirtschaftslehre, Volkswirtschaftslehre, Business Economics, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsmathematik* und *Wirtschaftswissenschaften*. Ein erfolgreicher Bachelorabschluss qualifiziert für einen unserer zahlreichen Masterstudiengänge.
- **Das gesamte gesellschaftliche Leben**, das Verhältnis des Staates zum Individuum, zur Wirtschaft und zu den einzelnen staatlichen Körperschaften, das Verhältnis der Menschen untereinander und letztlich auch das gesamte Wirtschaftsleben – alles beruht auf juristischen Grundlagen, die formuliert, überwacht, angemahnt und verteidigt werden müssen.
- **Das Studium** der Rechtswissenschaft wird nicht als Bachelor und Master angeboten. Es schließt an der Universität mit der Ersten Juristischen Prüfung ab. Wer als Volljurist\*in anerkannt werden möchte, absolviert nach dem Studium noch einen zweijährigen Vorbereitungsdienst (Referendariat) und die Zweite Juristische Prüfung.



# Betriebswirtschaftslehre

## Strategien für Unternehmen

→ **Ein Unternehmen** oder Teilbereiche davon zu steuern, darauf werden angehende Betriebswirt\*innen optimal vorbereitet. BWL hat viel mit Mathematik und Recht, mit Wirtschaftstheorien und mit Erfahrung zu tun. BWL bedeutet aber auch, den Blick in die Zukunft zu richten: „Was passiert, wenn wir dieses und jenes machen?“ Manchmal ist die Kalkulation einfach – aber zahlreiche Faktoren lassen sich nicht in Euro und Cent ausrechnen. Noch schwieriger wird es, wenn es um die strategische Ausrichtung von Unternehmen geht: Wie entwickelt sich der Markt? Was möchte die Kundschaft in zwei, fünf oder zehn Jahren?

→ **Um fundierte Antworten** auf betriebswirtschaftliche Fragestellungen finden zu können, vermittelt das Bachelorstudium an der Uni Halle neben BWL-Inhalten auch Grundlagen aus den Bereichen Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik sowie Zivil- und Wirtschaftsrecht. Darüber hinaus stehen quantitative Methoden wie Mathematik, Statistik und Ökonometrie sowie allgemeine Qualifikationen wie Rhetorik oder Sprachen im Studienplan.

→ **Der Bachelor Betriebswirtschaftslehre** mit 180 Leistungspunkten führt zu einem berufsqualifizierenden Abschluss. Er ist damit die ideale Ausgangsbasis für einen Direkteinstieg oder ein Trainee-Programm in einem Unternehmen. Bei guten Leistungen besteht alternativ die Möglichkeit, ein Masterstudium anzuschließen und die bereits erworbenen Kenntnisse zu vertiefen.

→ **Bachelor:** B 180 im Ein-Fach-Studium

→ **Master** (jeweils M 120 im Ein-Fach-Studium):  
Accounting, Taxation and Finance (deutsch) | Betriebswirtschaftslehre (deutsch) | Economics: Data Science and Policy (englisch) | Europäische und internationale Wirtschaft (trilingual) | Human Resources Management (deutsch)

# Business Economics

## Basics for an international career

- **Business is global.** That's why Halle University decided to establish an International Bachelor of Science in Business Economics. It is an internationally recognized 3-year degree programme which provides you with the skills and the knowledge needed for a career in international business or for further study at the graduate level.
- **The programme is** taught in English and takes six semesters to complete. The first four semesters provide an overview of basic theories and methods of business management and economics, including methods of quantitative analysis such as statistics and econometrics. The remaining two semesters give room for specialization according to your preferences. All students conclude their studies by writing a bachelor thesis on a subject of their choice during their final semester.
- **Making internationalization** go one step further, we recommend you to spend a semester or two abroad at another university. You can either find your own university or choose from our partner universities in France, Spain, Korea, India and other countries. Additionally it is recommended to use at least one of your semester breaks for an internship with a company either in Germany or in another country.
- **Bachelor:** B 180, One-subject Bachelor
- **Master** (all options: M 120, One-subject Master):  
Accounting, Taxation and Finance (in German) | Betriebswirtschaftslehre (in German) | Economics: Data Science and Policy (in English) | Europäische und internationale Wirtschaft (trilingual) | Human Resources Management (in German)

# Rechtswissenschaft

## Gesetze pflegen und verteidigen

→ **In einem Rechtsstaat** wie unserem beruht das gesamte gesellschaftliche Leben auf juristischen Grundlagen. Um diese zu formulieren, zu überwachen und zu verteidigen, braucht es Menschen mit einer allumfassenden juristischen Qualifikation: Richter\*innen, Staats- und Rechtsanwält\*innen. Voraussetzung für diese klassischen Berufe ist die „Befähigung zum Richteramt“ (=Volljurist\*in). Auf dem Weg dorthin müssen Sie das Studium der Rechtswissenschaft und im Anschluss das Referendariat (juristischer Vorbereitungsdienst) erfolgreich absolvieren. Jurist\*innen arbeiten aber nicht nur in Gerichten und Anwaltskanzleien, sondern auch in öffentlichen Verwaltungen oder Wirtschaftsunternehmen.

→ **Basis der Wissensvermittlung** sind Vorlesungen zu den großen rechtswissenschaftlichen Komplexen Zivilrecht, Strafrecht und Öffentliches Recht und zu Nebengebieten. Die Vertiefung erfolgt über Kolloquien, Übungen und Seminare samt Mitarbeit an Forschungsprojekten. Das Jurastudium in Halle zeichnet sich durch eine sehr gute Betreuung der Studierenden und perfekte Lernbedingungen aus (moderne Bibliothek, keine überfüllten Hörsäle).

→ **An der Uni Halle** können Sie nach dem Grundstudium und der Zwischenprüfung die Schwerpunktbereiche Forensische Praxis, Arbeits-, Sozial- und Verbraucherrecht, Deutsches und europäisches Wirtschaftsrecht, Kriminalwissenschaften, Staat und Verwaltung sowie Internationales, Transnationales und Europäisches Recht studieren. Hinzu kommen allgemeine Schlüsselqualifikationen wie Verhandlungsmanagement, Gesprächsführung, Mediation, Vernehmungslehre und Kommunikationsfähigkeit sowie eine fachspezifische Fremdsprachenausbildung.

→ **Abschluss:** Erste Juristische Prüfung

→ **Master:** M 120 bzw. M 60 Medizin-Ethik-Recht | M 60 Wirtschaftsrecht



# Volkswirtschaftslehre

## Ökonomie als Ganzes im Blick

- **Mindestens zweimal im Jahr** treten sie hoch offiziell vor die Kameras und verkünden die wesentlichen Inhalte ihrer Gutachten: die „Wirtschaftsweisen“. Die Mitglieder des Expertengremiums haben zwei Dinge gemeinsam: Sie sind Professoren an renommierten Universitäten – und sie sind Volkswirte.
- **Die Volkswirtschaftslehre** geht der Frage nach, wie sich unterschiedliche Maßnahmen des Staates auf die gesamte Volkswirtschaft auswirken. Steuern rauf, Steuern runter, Subventionen ja oder nein, Konjunkturpakete, Staatsbeteiligungen: All das, was da diskutiert wird, ist VWL.
- **Um die Auswirkungen** staatlichen Handelns auf die Volkswirtschaft und ihre einzelnen Akteure (Unternehmen, Banken, Handel, Konsumenten) einschätzen zu können, ist umfassendes Wissen nötig. Während des VWL-Studiums an der Uni Halle beschäftigen Sie sich deshalb auch mit Betriebswirtschaftslehre und Wirtschaftsinformatik, mit Zivil- und Wirtschaftsrecht und nicht zuletzt mit Mathematik, Statistik und Ökonometrie. Denn neben dem Erklären und Verstehen der volkswirtschaftlichen Modelle müssen Volkswirt\*innen diese auch berechnen können.
- **Berufsfelder** und potenzielle Arbeitgeber gibt es viele. Großunternehmen und Banken gehören ebenso dazu wie der öffentliche Dienst. Volkswirt\*innen agieren ebenfalls in Verbänden und Gewerkschaften, auf internationaler Ebene sowie bei Unternehmensberatungen und Marktforschungsinstituten.
- **Bachelor:** B 180 im Ein-Fach-Studium
- **Master** (jeweils M 120 im Ein-Fach-Studium):
  - Accounting, Taxation and Finance (deutsch) |
  - Economics: Data Science and Policy (englisch) |
  - Europäische und internationale Wirtschaft (trilingual) |
  - Human Resources Management (deutsch)



# Wirtschaftsinformatik

## E-Business und Web-Engineering

- **Google, Facebook, Twitter** und Co. sind komplexe Webanwendungen. Ihre Entwicklung bezeichnet man als Web-Engineering – ein Schwerpunkt der Wirtschaftsinformatik an der Uni Halle.
- **Wirtschaftsinformatiker\*innen** entwickeln computergestützte Informationssysteme für die Wirtschaft. Dementsprechend liegen die Schwerpunkte in Halle bei wirtschaftsnahen Anwendungsfeldern wie E-Business, IT-Sicherheit und Web-Engineering sowie Informations-, Geschäftsprozess- und Wissensmanagement. Hinzu kommen Bereiche wie Transportlogistik oder Systeme zur Entscheidungsunterstützung (Decision-Support-Systeme).
- **Wie der Name schon sagt**, setzt sich die Wirtschaftsinformatik aus den Wirtschaftswissenschaften und der Informatik zusammen. Daher studieren Sie in den ersten vier Semestern nicht nur die Grundlagen der Wirtschaftsinformatik, sondern auch die der Informatik sowie der Betriebs- und Volkswirtschaftslehre. Anschließend spezialisieren Sie sich in einem dieser drei Teilgebiete. Außerdem werden Mathematik, Statistik, Operations Research und die Grundlagen des Wirtschaftsrechts gelehrt.
- **Wer Wirtschaftsinformatik erfolgreich abschließt**, hat vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Sie können Informations- und Kommunikationssysteme planen und analysieren, an ihrer Entwicklung, Beschaffung und Anpassung mitwirken sowie ihren Einsatz betreuen. Tätig werden können Sie sowohl in Fachabteilungen auf der Anwenderseite als auch bei Anbietern wie System- und Softwarehäusern oder Beratungsunternehmen.
- **Bachelor:** B 180 im Ein-Fach-Studium
- **Master:** M 120 im Ein-Fach-Studium

# Wirtschaftsmathematik

## Modelle, Märkte und Bilanzen

- **Mathematik findet** in vielen Wissenschaften Anwendung. Kein Businessplan, keine Bilanz, keine Produktentwicklung und -einführung funktioniert ohne Mathematik. Um mathematisches Know-how in der Wirtschaft optimal einsetzen zu können, muss man sowohl mathematisch als auch wirtschaftswissenschaftlich fit sein – Ziele des Studiums der Wirtschaftsmathematik.
- **Das Studium** der Wirtschaftsmathematik wird in Halle mit 180 Leistungspunkten angeboten. Der Schwerpunkt liegt auf der Mathematik. Vom dritten Semester an lernen Sie Bereiche und Prozesse der Betriebs- und Volkswirtschaftslehre kennen. Da auch die Informatik in Wirtschaft und Industrie eine wichtige Rolle spielt, ist sie bis zum vierten Semester Bestandteil des Studienplans.
- **Die Einsatzmöglichkeiten** für Absolvent\*innen sind sehr vielseitig. Berufsfelder sind Finanz- und Kostenmanagement, Marktforschung, Controlling und Risk Management. Sie können Finanz-, Aktien- und Versicherungsmärkte, Entscheidungsprozesse und die Entwicklung neuer Produkte analysieren oder in der Produktionsüberwachung, in statistischen Abteilungen und Ämtern arbeiten. Weitere Tätigkeitsbereiche gibt es in Wirtschaftsprüfungsgesellschaften und Unternehmensberatungen, in Operations-Research-Abteilungen von Firmen sowie in der Softwareentwicklung und Datenbank-Programmierung.
- **Selbstverständlich** haben Sie in Halle die Möglichkeit, an einen erfolgreichen Bachelorabschluss ein weiterqualifizierendes Masterstudium anzuschließen.
- **Bachelor:** B 180 im Ein-Fach-Studium
- **Master** (jeweils M 120 im Ein-Fach-Studium):  
Wirtschaftsmathematik | Mathematik

# Wirtschaftswissenschaften

## Für kaufmännische Generalisten

→ **Wie funktionieren Märkte?** Wie lässt sich das Auf und Ab an der Börse erklären? Warum machen die einen Unternehmen hohe Gewinne, die anderen Verluste? Wenn Sie solche Fragen interessieren und Sie sich auch für Sprachen, Politik oder Psychologie begeistern, dann ist ein Studium der Wirtschaftswissenschaften (als „großes“ oder „kleines“ Kombifach zusammen mit einem zweiten Fachgebiet) genau das Richtige für Sie.

→ **An der Uni Halle** erhalten Sie eine fundierte Grundlagenausbildung. Zum Studienprogramm gehören beispielsweise Betriebs- und Volkswirtschaftslehre, Rechnungswesen, Personalmanagement, Mikro- und Makroökonomik, Wirtschaftspolitik, Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftsrecht. Aber auch allgemeine Qualifikationen wie Präsentation, Rhetorik und Sprachen können Sie während des Studiums erwerben.

→ **Nach erfolgreichem Abschluss** können Sie als kaufmännisch orientierter Generalist in Großunternehmen, mittelständischen Betrieben, Kammern, Wirtschaftsverbänden und Gewerkschaften, Unternehmensberatungen, Marktforschungsinstituten oder Handelsunternehmen tätig werden. Aber auch für jene, die sich später selbstständig machen wollen, ist das Studium der Wirtschaftswissenschaften eine ideale Grundlage. Alternativ besteht die Möglichkeit, die erworbenen Kenntnisse in einem Masterstudium zu vertiefen.

→ **Bachelor:** B 120 | B 60 im Zwei-Fach-Studium

→ **Master** (jeweils M 120 im Ein-Fach-Studium):  
Accounting, Taxation and Finance (deutsch) | Economics: Data Science and Policy (englisch) | Europäische und internationale Wirtschaft (trilingual) | Human Resources Management (deutsch)

# Schafft Wissen. Seit 1502.

## Uni Halle-Wittenberg

- **Die Uni Halle** gehört zu den ältesten Universitäten Deutschlands. Große Namen wie Martin Luther, Philipp Melanchthon oder Christian Thomasius sind eng mit Wittenberg und Halle verbunden.
- **Bei aller Tradition** – die Uni Halle ist eine moderne Hochschule mit dem breiten Spektrum einer Volluniversität. Hier werden zur Zeit rund 170 grundlegende und 90 weiterführende Studienprogramme angeboten.
- **Sowohl die Universität** als auch die Stadt sind von mittlerer Größe. Das hat den Vorteil, dass die Wege kurz, die Betreuung erstklassig und überfüllte Hörsäle und Seminarräume die Ausnahme sind.
- **Fast alle Gebäude**, Räume und Labore sind hervorragend saniert oder neu gebaut. Die technische Ausstattung entspricht höchstem Niveau.
- **Die Uni Halle etablierte** vier Exzellenznetzwerke, die universitäre und außeruniversitäre Forschung vereinigen. Die Forschungsschwerpunkte aus den Bereichen Materialwissenschaften, Biowissenschaften, Aufklärung/Religion/Wissen sowie „Gesellschaft und Kultur in Bewegung“ sind natürlich auch für internationale Wissenschaftler\*innen attraktiv. Außerdem haben in Halle die Nationale Akademie der Wissenschaften Leopoldina, zwei Max-Planck-Institute, drei Fraunhofer-Institute, drei Leibniz-Institute und viele weitere wissenschaftliche Einrichtungen ihren Sitz.
- **In direkter Umgebung der Universität** haben sich viele innovative Unternehmen angesiedelt – zum Beispiel auf dem Gebiet der Bio- und Nanotechnologie oder im Bereich IT und Medien. Auch dort gibt es attraktive Arbeitsmöglichkeiten.

# Studieren und Leben in Halle

- **Halle ist die viertgrößte** Stadt in den neuen Bundesländern. Halle ist die Kulturhauptstadt Sachsen-Anhalts und hat demzufolge eine Menge zu bieten.
- **Halle ist eine** grüne Stadt. Seen, Heide, Peißnitzinsel – und mitten hindurch fließt die Saale, die der Stadt ihr besonderes Flair verleiht.
- **Halle ist eine** bunte Stadt. Eine Stadt mit studentischer Kultur und allem, was dazu gehört – von Kneipen über Kinos und Sportvereinen bis hin zu Vernissagen, Theaterpremierern und Konzert-Highlights.
- **Verglichen mit** deutschen Großstädten ist Halle in Sachen Wohnen das reinste Paradies. Erschwingliche WG-Zimmer sind hier kein Traum, sondern Realität. Da geht für die Miete nicht das gesamte BAföG drauf.

## Entdecke die Uni und die Stadt virtuell!

Einmal in die Hörsäle der Uni Halle schauen oder über den halleschen Marktplatz schlendern – und dabei auf dem Sofa sitzen: **www.360.uni-halle.de**



# Mitten in Deutschland

→ **Halle liegt im** Süden Sachsen-Anhalts an den Bundesautobahnen A9, A14 und A38. Die Stadt ist sowohl mit dem Pkw als auch mit dem Zug sehr schnell zu erreichen – egal von welchem Ort in Deutschland man startet. Der internationale Flughafen Leipzig/Halle ist ebenfalls nur zehn S-Bahn-Minuten von Halle entfernt.



# Noch Fragen?

→ **Wie ist ein** Studiengang aufgebaut? Welche Studienvoraussetzungen muss ich erfüllen? Welche Berufsfelder eröffnen sich nach dem gewählten Studium? Welche Chancen habe ich auf meinen gewünschten Studienplatz? Wie funktioniert die Bewerbung?

→ **Antworten** auf diese Fragen erhalten Sie bei der Allgemeinen Studienberatung und online unter [www.uni-halle.de/studienangebot](http://www.uni-halle.de/studienangebot). Gern können wir Ihre Fragen auch in einem persönlichen Gespräch, am Telefon, per E-Mail oder Skype beantworten.

## Allgemeine Studienberatung der Uni Halle

Studierenden-Service-Center  
Universitätsplatz 11 / Löwengebäude  
06108 Halle (Saale)  
E-Mail: [ssc@uni-halle.de](mailto:ssc@uni-halle.de)  
Telefon: 0345 5521-308, -322, -327, -306  
Skype: [mhu\\_studienberatung](https://www.skype.com/name/mhu-studienberatung)  
[www.uni-halle.de/studienberatung](http://www.uni-halle.de/studienberatung)


## Beratungszeiten:

Montag–Donnerstag: 10–16 Uhr, Freitag: 10–13 Uhr  
Eine Terminvereinbarung wird empfohlen.

→ **[www.ich-will-wissen.de](http://www.ich-will-wissen.de)** – Am besten schauen Sie sich hier vorab schon ein bisschen um. Denn auf diesen Seiten haben wir viele nützliche Infos zum Studium, zur Uni und zur Stadt Halle zusammengetragen. Zu jeder Fächergruppe gibt es dort einen Studienbotschafter, der aus seiner ganz persönlichen Sicht über das Studieren und Leben in Halle berichtet. Es lohnt sich!

## Impressum

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg  
Abteilung Studium und Lehre,  
Referat Allgemeine Studienberatung  
Universitätsplatz 11, 06108 Halle (Saale)  
Telefon: 0345 55-21306  
E-Mail: [studienberatung@uni-halle.de](mailto:studienberatung@uni-halle.de)  
Stand: Juli 2020

A young woman with long blonde hair and glasses, wearing a light blue long-sleeved top, is smiling and holding a large grey book. She is standing in a library with wooden bookshelves filled with books in the background.

Sophie Lehmann  
studiert Jura in Halle.

Foto: MLU / Matthias Ritzmann

# Ich will wissen, wer recht hat.

Sophie Lehmann ist eine von mehr als 20 Studienbotschafter\*innen der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg.

Mehr Infos über Sophie, unsere Hochschule und das Leben in Halle an der Saale gibt es unter:

→ [www.ich-will-wissen.de](http://www.ich-will-wissen.de)