

### Berufsfelder und Kompetenzen

Der Studiengang vermittelt fortgeschrittenes theoretisches Wissen zusammen mit dem praktischen Know-how für eine Karriere in den Bereichen Gesundheitsförderung, Prävention und wirtschaftliche Rahmenbedingungen im Gesundheitswesen und Gesundheitsmanagement. Er qualifiziert für Positionen mit Führungs- und Leitungsaufgaben.

#### Mögliche Berufsfeldersind:

- Betriebliches Gesundheitsmanagement (BGM)
- Wissenschaftliche Forschungseinrichtungen
- Bildungseinrichtungen ( z.B. Kindertagesstätten, Schulen, Erwachsenenbildung)
- Ernährungs- und Verbraucherberatungen
- Gesundheitsberatung/ Gesundheitsförderung
- Gesundheitsjournalismus/ Gesundheitstourismus
- Gesundheits- und Krankenkassen, Berufsgenossenschaften, Versicherungen
- Kliniken, Krankenhäuser, Pflegeeinrichtungen
- Kommunale und öffentliche Gesundheitsdienste/ Verwaltungen
- Kommerzielle Dienstleister und Beratungen

### Studienvoraussetzungen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Die folgenden Studienvoraussetzungen berechtigen Sie dazu, einen Masterstudiengang bei uns zu beginnen:

- Ein fachlich einschlägiger, berufsqualifizierender Hochschulabschluss.
- Fachlich einschlägige Studiengänge sind aus den Bereichen der
  - a. Gesundheitswissenschaften
  - b. Naturwissenschaften
  - c. Wirtschaftswissenschaften.
- Im betreffenden Studiengang muss eine Gesamtnote von mindestens "gut" (2,5) nach der ECTS-Notenskala erreicht worden sein.
- Deutschkenntnisse (Zertifikat der Niveaustufe B2 gemäß Common European Framework) oder deutschsprachiger Bachelorabschluss.

### Bewerbungsfristen und -modalitäten

Der Masterstudiengang beginnt sowohl zum **Winter- sowie zum Sommersemester** und kann auch **berufsbegleitend** studiert werden. Hierfür können Sie sich direkt über unser Bewerberportal auf der Homepage unter [www.hochschule-rhein-waal.de](http://www.hochschule-rhein-waal.de) bewerben. Dort finden Sie auch weitere Informationen zu den Bewerbungsfristen und Modalitäten.

Haben Sie noch Fragen zum Studiengang? Gerne stehen wir Ihnen mit Rat und Tat zu Seite.

### Kontakte

#### Campus Kleve

Marie-Curie-Straße 1, 47533 Kleve  
Telefon: +49 2821 80673-360  
E-Mail: [info@hochschule-rhein-waal.de](mailto:info@hochschule-rhein-waal.de)

#### Studiengangsleitung

Prof. Dr. Robert Renner  
E-Mail: [robert.renner@hochschule-rhein-waal.de](mailto:robert.renner@hochschule-rhein-waal.de)

#### Studienberatung

E-Mail: [study@hochschule-rhein-waal.de](mailto:study@hochschule-rhein-waal.de)

#### Studiengangsseite/ Erfahrungsberichte



[www.hochschule-rhein-waal.de](http://www.hochschule-rhein-waal.de)

Folgen Sie uns auf Instagram:  
[www.instagram.com/hsrheinwaal](https://www.instagram.com/hsrheinwaal)

Werden Sie Fan auf Facebook:  
[www.facebook.de/hochschulrheinwaal](https://www.facebook.de/hochschulrheinwaal)



**Gesundheitswissenschaften  
und -management, M.Sc.**

in deutscher Sprache

**Campus Kleve  
Fakultät Life Sciences**



# Gesundheitswissenschaften und -management, M.Sc.

## Studieninformationen in Kürze

- Studienort:**  
Kleve
- Start des Studienganges:**  
zum Wintersemester und Sommersemester
- Studiendauer:**  
drei Semester bei Vollzeitstudium  
sechs Semester bei Teilzeitstudium
- Abschluss:**  
Master of Science, M.Sc.
- Sprache des Studiums:**  
Deutsch
- Masterarbeit:**  
im dritten Semester bei Vollzeit  
im sechsten Semester bei Teilzeit

## Willkommen an der Hochschule Rhein-Waal

Suchen Sie eine Hochschule mit offener, freundlicher Atmosphäre? Eine Hochschule, in der Sie in kleinen Gruppen effektiv lernen können und die Sie optimal auf das Berufsleben vorbereitet? Dann sind Sie bei uns richtig: an der Hochschule Rhein-Waal.

Die Hochschule Rhein-Waal verfügt über zwei Standorte, den Campus Kleve und den Campus Kamp-Lintfort. Hier finden Sie alles nah beieinander: moderne Lehr- und Labor-einrichtungen, Bibliotheken, Sprachenzentren, Mensen und Studentenwohnheime.

Die Studiengänge der Fakultäten Life Sciences, Technologie und Bionik sowie Gesellschaft und Ökonomie werden am Campus Kleve gelehrt, die Studiengänge der Fakultät Kommunikation und Umwelt am Campus Kamp-Lintfort.

Wir bieten ein innovatives, interdisziplinäres Studien-angebot in deutscher und englischer Sprache, welches in Vollzeit, dual oder berufsbegleitend absolviert werden kann. Die Studiengänge umfassen technische und natur-wissenschaftliche Fachgebiete wie auch Gesundheits-, Gesellschafts- und Wirtschaftswissenschaften. Insgesamt können die Studierenden zwischen 25 Bachelor- und 11 Masterstudiengängen wählen. Unsere nationalen wie internationalen Kooperationen mit Wirtschaft und Wissenschaft erleichtern Ihnen den Zugang zur Berufspraxis.

Gestalten Sie Ihre berufliche Zukunft aktiv mit!

Wir freuen uns, Sie an der Hochschule Rhein-Waal begrüßen zu dürfen.

## Gesundheitswissenschaften und -management

Das deutsche Gesundheitswesen befindet sich seit Jahren im steten Wandel, das Informationsbedürfnis von Betrieben, Einrichtungen sowie Bürgerinnen und Bürgern wächst. Der Gesundheitsmarkt gilt als eine der tragenden Wachstums-säulen der Volkswirtschaft der Zukunft. Daher ist der Bedarf an gut ausgebildeten Fachkräften im Bereich Gesundheitswissenschaften und -management enorm angestiegen.

Ziel des Masterstudienganges ist die Vermittlung von fortgeschrittenem und differenziertem Wissen in den Gesundheitswissenschaften und dem Gesundheits-management, insbesondere in den Grundlagen einer fundierten professionellen Tätigkeit in den Bereichen Gesundheitsförderung, Prävention und Gesundheitsmanagement. Der Studiengang zielt auf die wissenschaftliche und anwendungsorientierte Qualifizierung von Fachkräften für die Entwicklung und Durchführung sowie Evaluation von wissenschaftlich fundierten Maßnahmen der Gesundheitswissenschaften, der Gesundheitsförderung und des Gesundheitsmanagements.

Der Masterstudiengang baut auf einer gesundheitswis-senschaftlichen Grundausbildung auf, die in der Regel durch den erfolgreichen Abschluss eines entsprechenden Bachelorstudiengangs erfolgt ist. Das Profil des Masterstudiengangs ist stärker anwendungsbezogen, setzt aber auch Akzente in der empirischen Gesundheits-forschung, insbesondere im Hinblick auf aktuelle Forschung zur wissenschaftlichen Fundierung und Optimierung von Praxismaßnahmen im Gesundheitsbereich.

## Aufbau des Studiums

<b>Sommersemester</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gesundheitsökonomie</li><li>• Gesundheitstourismus / Umwelt und Gesundheit</li><li>• Innovationen im Gesundheitswesen – Strategien, Methoden und Anwendungen</li><li>• Gesundheitsförderung und Prävention</li><li>• Wissenschaftliche Methoden</li><li>• Angewandtes Forschungsprojekt 1</li></ul>
<b>Wintersemester</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Betriebliches Gesundheitsmanagement</li><li>• Ernährung</li><li>• Steuerung von Unternehmen im Gesundheitswesen</li><li>• Gesundheitssysteme und -politik</li><li>• Ethik im Gesundheitswesen</li><li>• Angewandtes Forschungsprojekt 2</li></ul>
<b>Sommersemester</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Masterarbeit</li><li>• Kolloquium</li></ul>

