

## ■ Schulungskonzept mit Perspektiven

Das COMCAVE.COLLEGE® bietet in Zusammenarbeit mit der W3L-Akademie und der FH Dortmund den Studiengang Web- & Medieninformatik an.

Der Studiengang Web- & Medieninformatik (WMI) ist ein Informatik-Studiengang, der das Wissen, die Kenntnisse und die Fertigkeiten vermittelt, die heute in vielen Bereichen der IT-Branche benötigt werden.

Der kostenpflichtige Studiengang wird von dem COMCAVE .COLLEGE® in Kooperation mit der W3L-Akademie organisiert und durchgeführt. Die Präsenzprüfungen werden von der Fachhochschule Dortmund abgenommen. Nach Abschluss Ihres Studiums erhalten Sie von der Fachhochschule Dortmund den staatlich und international anerkannten akademischen Grad »Bachelor of Science« - abgekürzt B.Sc. - verliehen. Dieser Abschluss erlaubt es Ihnen anschließend »Master of Science«- Studiengänge zu belegen, die in der Regel zur Promotion berechtigen.

## ■ Voraussetzung

Seit August 2010 ist es auch möglich ohne Fachhochschulreife für den Studiengang B.Sc. Web- und Medieninformatik zugelassen zu werden. Dies hat eine Änderung des Hochschulgesetzes des Landes NRW zur Folge.

Detaillierte Voraussetzungen zum Thema Studieren mit Fachhochschulreife oder Studieren ohne Hochschulreife finden Sie auf unserer Website:

[www.comcave-college.de/bachelor\\_wmi](http://www.comcave-college.de/bachelor_wmi)

## ■ Aufbau

Der Studiengang besteht aus insgesamt 36 Modulen einschließlich der Bachelor-Arbeit, die einen Umfang von 2 Modulen umfasst. Um zu einer klaren Studienstruktur zu kommen, umfasst jedes Modul 5 Leistungspunkte. Für einen Leistungspunkt werden durchschnittlich 30 Stunden Bearbeitungszeit einschließlich der Prüfungsvorbereitung benötigt. Pro Modul beträgt die Arbeitsbelastung für Sie daher max. 150 Stunden.

Haben Sie bereits Vorkenntnisse, dann benötigen Sie entsprechend weniger Zeit - oft nur die halbe Zeit. Durch das Online-Studium können Sie beliebig schnell ein Modul durcharbeiten. Sie allein bestimmen Ihr Arbeitstempo!

## ■ Die zentralen Studieninhalte

Das Studium ist in neun Fachgebiete gegliedert, wobei jedes Gebiet sich aus Modulen zusammensetzt. Es handelt sich dabei um folgende Fachgebiete:

- Grundlagen der Informatik und Programmierung
- Softwaretechnik
- Web- und Medien-Informatik
- IT-Systeme
- Formale Grundlagen
- Betriebswirtschaftslehre
- Außerfachliche Grundlagen
- Vertiefung
- Projektarbeit/Bachelorarbeit

Das Charakteristikum dieses Studiengangs wird durch folgende drei Bereiche betont:

- Web- und Medien-Informatik
- Softwaretechnik
- IT-Systeme

Um den Studierenden eine Möglichkeit zur individuellen Vertiefung zu bieten, sind im 5. und 6. Semester insg. 3 Module vorgesehen, in denen der Studierende aus einem Wahlkatalog wählen kann.

## ■ Prüfungen

### Präsenzklausur:

Jedes Modul schließt mit einer schriftlichen Präsenzklausur ab, die bei Nichtbestehen zweimal wiederholt werden kann.

### Voraussetzungen:

Folgende Voraussetzungen müssen für die Zulassung zur Präsenzklausur erfüllt sein:

- 70% aller Tests, die zu dem jeweiligen Modul gehören, müssen in der W3L-E-Learning-Plattform bestanden werden.
- Ist die vorherige Voraussetzung erfüllt, dann wird automatisch ein Online-Abschlusstest freigeschaltet. Ein gutes Abschneiden bei dem Online-Abschlusstest wird mit Bonuspunkten belohnt. Ein nicht bestandener Abschlusstest kann zweimal wiederholt werden. Wird der Abschlusstest dreimal nicht bestanden, dann ist ein Gespräch mit dem Leiter des Studiengangs und dem zugehörigen Autor erforderlich.
- Teamarbeiten: Um das Arbeiten im Team zu trainieren, sind bei einigen Modulen Aufgaben im Team durchzuführen. Diese Aufgaben müssen bearbeitet werden und sind Voraussetzung für die Zulassung zur entsprechenden Präsenzklausur.



## B.Sc. „Web- und Medieninformatik“ (Online-Studium)

Bachelor of Science (B.Sc.)

Berufsbegleitend online studieren



COMCAVE.COLLEGE® GmbH  
your source of knowledge

[www.comcave-college.de](http://www.comcave-college.de)



### Zusätzliche Aufgaben:

Zusätzlich stehen pro Modul auf der E-Learning-Plattform Aufgaben zur Verfügung. Bei Aufgaben handelt es sich immer um frei gestellte Aufgaben, die höhere Lernziele (z. B. Schreiben eines Programms) abdecken, und die von einem menschlichen Tutor korrigiert werden. Aufgaben sollten von allen Studierenden bearbeitet werden. Wurden 50 % der Aufgaben richtig bearbeitet, wird eine Online-Abschlussklausur freigeschaltet. Die Abschlussklausur kann nur einmal bearbeitet werden! Die Bearbeitung der Aufgaben und die Online-Abschlussklausur sind keine Voraussetzungen für die Präsenzklausur. Ein gutes Abschneiden bei der Online-Abschlussklausur wird jedoch mit Bonuspunkten belohnt.

## ■ Module

- Grundlagen der Informatik und Programmierung
- Softwaretechnik
- Web- und Medien-Informatik
- IT-Systeme
- Formale Grundlagen (Mathe)
- Betriebswirtschaftslehre
- Außerfachliche Grundlagen
- Vertiefung
- Projektarbeit/Bachelorarbeit

## ■ Bemerkung:

### Besonderheiten des Studiengangs:

Sie können mit Ihrem Studium jederzeit beginnen. Es gibt keine Semestereinteilung - auch wenn die Module nach Semestern angeordnet sind. Sie sind dadurch in der Lage, Ihr Studium Ihren individuellen Gegebenheiten anzupassen. Es gibt pro Jahr festgelegte Prüfungstermine - nur danach müssen Sie sich richten.

Durch die E-Learning-Plattform wird eine einheitliche Darstellung und Didaktik über alle Module hinweg sichergestellt. Außerdem gibt es zu jedem Modul ein oder mehrere Bücher (im Preis enthalten). Die Inhalte sind optimal aufeinander abgestimmt.

Alle E-Learning-Kurse wurden von den Dozenten - bezogen auf die Lernsituation am Computer - neu entwickelt. Die entwickelte E-Learning-Didaktik stellt Sie - den Studierenden am Bildschirm - in den Mittelpunkt - so dass Sie optimal lernen können. Mehrere Module bereiten zusätzlich auf den Erwerb externer Zertifikate vor, z. B. Certified Tester.

### Ziele

Ein Absolvent/-in des Studiengangs »Web- und Medieninformatik« soll in der Lage sein, selbstständig und im Team zusammen mit Auftraggebern und Nutzern (Web-)Software-Architekturen unter

Berücksichtigung wirtschaftlicher, betrieblicher, organisatorischer und menschlicher Faktoren im E-Business-Umfeld unter besonderer Berücksichtigung von Web-Anwendungen mit multimedialen Aspekten sowie stationären und mobilen Endgeräten zu planen, zu konzipieren, zu realisieren, zu warten und zu pflegen wobei wissenschaftliche Erkenntnisse und eigene praktische Erfahrungen anhand durchgeführter Fallstudien eingebracht werden. Kurzgefasst ist das Ziel des Studiums die Ausbildung zum »(Web-)Business-Architect«.

## ■ Bewerbung

### Folgende Schritte sind zu erledigen:

- Füllen Sie das Online-Bewerbungsformular (\*[www.comcave-college.de/bachelor\\_wmi/einschreibung](http://www.comcave-college.de/bachelor_wmi/einschreibung)) vollständig aus und senden Sie es dann ab. Nach erfolgreicher Speicherung Ihrer Daten wird Ihnen eine Zusammenfassung der Daten angezeigt. Drucken Sie diese Zusammenfassung bitte aus. Nach dem Absenden des Bewerbungsformulars erhalten Sie kostenlos einen Zugang zur W3L-Plattform und können sich einen Ausschnitt aus einem Kurs ansehen, so dass Sie wissen, wie das Studium abläuft.
- Unterschreiben Sie das ausgedruckte Online-Formular und senden Sie es an das **COMCAVE.COLLEGE®**, ergänzt um folgende Unterlagen:
  - Tabellarischer Lebenslauf mit Passfoto
  - Kurze Begründung für die Wahl des Studienganges (schriftlich)
  - Nachweis der Zugangsvoraussetzungen (beglaubigte Kopie einsenden)
  - Kopie des Personalausweises/Reisepasses (beidseitig)
  - Ggfs. Exmatrikulationsbesch. einer bisherigen Hochschule
  - Ausgefüllter Antrag auf Einschreibung (Formular\*)
  - Für Bewerber ohne FH-Reife zusätzlich (Formular\*)
- Wir empfehlen grundsätzlich eine Studienberatung, die auf Wunsch telefonisch oder persönlich stattfinden kann

## ■ Kontakt & Schulungsorte

Kontaktieren Sie Ihren persönlichen Ansprechpartner in einem **COMCAVE.COLLEGE®** in Ihrer Nähe

Standort	Ansprechpartner	Telefon/Fax
Bochum	Herr Niermann	(+49)234 - 61 06 84 - 0/22
Dortmund	Frau Gasiorowski	(+49)231 - 72 52 6 - 0/22
Duisburg	Herr Bürvenich	(+49)231 - 72 52 6 - 0/22
Düsseldorf	Herr Globisch	(+49)211 - 55 04 89 - 0/22
Essen	Herr Hardt	(+49)201 - 63 24 73 - 0/22
Köln	Herr Mücke	(+49)221 - 12 06 98 - 0/22

URL: [www.comcave-college.de](http://www.comcave-college.de) • E-Mail: [schulung@comcave.de](mailto:schulung@comcave.de)

## ■ Kosten

Jedes Modul kostet 395,- €. Pro Semester fallen zusätzlich 150,- € Prüfungs- und Verwaltungsgebühren an.

Wenn Sie den Studiengang in Vollzeit absolvieren dann ergeben sich folgende Gebühren:

- 36 Module à 395,- € ergeben 14.220,- €
- 6 Semester à 150,- € ergeben 900,- €
- Vollzeitstudium: 15.120,- €

Pro zusätzlichem Semester kommen 150,- € hinzu. Die Kosten pro Modul bleiben jedoch gleich - egal wie lange Sie studieren.

**Hinweis:** Der Studiengang ist von der Umsatzsteuer befreit (Bezirksregierung Arnsberg).

### Ihre Vorteile:

- Sie bestimmen selbst, wann Sie ein Modul bearbeiten. Da die Kosten pro Modul erst bei der Buchung fällig werden, bestimmen Sie wie hoch die Kosten in einem Semester sind.
- Sie können mit dem Studiengang beginnen, wann immer Sie möchten.
- Es gibt, unabhängig vom erfolgreichen Abschluss des Studiums, für jedes abgeschlossene Modul ein anerkanntes Zertifikat des **COMCAVE.COLLEGE®**.
- Das Studium ist jederzeit kündbar. Es fallen lediglich die Gebühren des laufenden Semesters an.

### In dem Preis pro Modul sind folgende Leistungen enthalten:

- Nutzung der jeweiligen Online-Kurse, die laut Modulbeschreibung zu diesem Modul gehören.
- Persönliche Betreuung durch den jeweiligen Kurstutor einschließlich Korrektur der hochgeladenen Aufgaben.
- Teilnahmeberechtigung an den Präsenzklausuren (wenn die jeweiligen Prüfungsvoraussetzungen erfüllt sind) und Korrektur sowie Benotung der Klausuren durch die verantwortlichen Dozenten.
- Zu jedem Kurs gibt es schriftliche Begleitmaterialien - in der Regel in Form von Lehrbüchern. Diese Unterlagen erhalten Sie automatisch per Post zugesandt, wenn Sie das Modul gebucht haben. Zusätzliche Unterlagen werden nicht benötigt!
- Die Studienberatung ist jederzeit für Sie verfügbar.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Webseite unter: [www.comcave-college.de/bachelor\\_wmi](http://www.comcave-college.de/bachelor_wmi)