

Überblick



Überblick – Studiengänge der Fakultät für Informationsmanagement und Medien

Bachelor of Arts (B.A.) 6 Semester

- KulturMediaTechnologie

Bachelor of Arts (B.A.) 7 Semester

- Kommunikation und Medienmanagement

Bachelor of Science (B.Sc.) 7 Semester

- Geodäsie und Navigation
- Geoinformationsmanagement

Bachelor of Engineering (B.Eng.) 7 Semester

- Verkehrssystemmanagement

Master of Science (M.Sc.) 3 bzw. 4 Semester

- Geomatics (international)

Master of Science (M.Sc.) 3 Semester

- Kommunikation und Medienmanagement
- Verkehrssystemmanagement

Die Akkreditierung aller Studiengänge garantiert, dass die Abschlüsse internationale Standards erfüllen.

Hochschule Karlsruhe Technik und Wirtschaft

Moltkestraße 30, 76133 Karlsruhe
 Telefon: (0721) 925-0, Fax: (0721) 925-2000
 E-Mail: mailbox@hs-karlsruhe.de
 Internet: www.hs-karlsruhe.de

Fakultät für Informationsmanagement und Medien (Fk. IMM)

Telefon: (0721) 925-1314
 E-Mail: imm@hs-karlsruhe.de
 Internet: www.hs-karlsruhe.de/imm
 facebook: www.facebook.com/HSKA.IMM
 YouTube: www.bit.ly/youtube_imm
 Twitter: www.twitter.com/Fakultaet_IMM

Service-Center Studium und Lehre (SCSL)

Telefon: (0721) 925-1071
 E-Mail: studienberatung@hs-karlsruhe.de

Studentensekretariat/Zulassungsstelle

Telefon: (0721) 925-1072
 E-Mail: studieninfo@hs-karlsruhe.de

Herausgeber: Rektor der Hochschule Karlsruhe –
 Technik und Wirtschaft

Gestaltung, Layout und Redaktion: Fk. IMM, Geschäftsstelle für
 Öffentlichkeitsarbeit und Marketing (GÖM)

Fotos/Grafik: vege/Fotolia, Fk. IMM, GÖM, C. Hupfer, C. Weber,
 T. Schwerdt

Druck und Auflage: flyeralarm GmbH, 5 000 Stück, November 2016



Hochschule Karlsruhe
 Technik und Wirtschaft
 UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Näher dran.



Fakultät für Informationsmanagement und Medien

Bachelorstudiengänge

- Geodäsie und Navigation (B.Sc.)
- Geoinformationsmanagement (B.Sc.)
- Kommunikation und Medienmanagement (B.A.)
- KulturMediaTechnologie (B.A.)
- Verkehrssystemmanagement (B.Eng.)

Masterstudiengänge

- Geomatics (international) (M.Sc.)
- Kommunikation und Medienmanagement (M.Sc.)
- Verkehrssystemmanagement (M.Sc.)



IRGENDWAS MIT MEDIEN?! Von wegen „irgendwas“. An der im Jahr 2012 gegründeten Fakultät für Informationsmanagement und Medien (IMM) lehren und forschen 25 Professorinnen und Professoren unterschiedlicher Disziplinen. In der Lehre konzentrieren sie sich auf die Vermittlung von Methoden und Systemen zur situations- und personenbezogenen Erfassung von Informationen, deren Aufbereitung und effiziente Verbreitung.

Den Studierenden wird kontinuierlich die Möglichkeit geboten, diesen sich ständig im Fluss befindlichen Prozess mitzubegleiten und mitzugestalten. In interessanten, lebendigen und praxisorientierten Lehrveranstaltungen wird den Studierenden die erforderliche Expertise vermittelt, um den vielschichtigen Herausforderungen in ihrem späteren Berufsleben kompetent und erfolgreich begegnen zu können. Die Fakultät verfügt über eine Reihe von hochwertig ausgestatteten Rechner-Poolräumen und Labors. Die Studierenden können dort aktiv mit der neuesten Software und aktuellen technischen und wissenschaftlichen Innovationen arbeiten und selbst experimentieren.



www.facebook.com/HSKA.IMM



www.twitter.com/Fakultaet_IMM



bit.ly/youtube_imm

Bachelorstudiengänge

Geodäsie und Navigation (B.Sc.) 7 Semester

Geodäsie und Navigation sind Schlüsseltechnologien, die einen Großteil an Ingenieurprojekten und Informationssystemen erst ermöglichen. Beispiele sind der Tunnelbau oder der Aufbau von Navigationssystemen.

www.hs-karlsruhe.de/gun

Geoinformationsmanagement (B.Sc.) 7 Semester

Für fast alle Bereiche des zunehmend digital beeinflussten Lebens werden Geoinformationen erzeugt, analysiert und visualisiert. Satellitenbilder, 3D-Daten, Serious Gaming oder Augmented-Reality-Anwendungen sind Beispiele für den Einsatz von Geodaten. Es werden die Vertiefungsrichtungen Geomarketing, Web-Kartographie & Geomedien sowie Umwelt angeboten.

www.hs-karlsruhe.de/gim

Kommunikation und Medienmanagement (B.A.) 7 Semester

Der Studiengang vermittelt die Kompetenz, in der Produktkommunikation technische und wissenschaftliche Zusammenhänge verständlich und nutzerorientiert darzustellen. Typische Berufsfelder sind Technische Redaktion, Sprach- und Informationsmanagement, Informationsgestaltung, Öffentlichkeitsarbeit, Trainings und E-Learning.

www.hs-karlsruhe.de/kmm-b

KulturMediaTechnologie (B.A.) 6 Semester

Dieser Studiengang vermittelt den Studierenden praktische und theoretische Kompetenzen, kulturelle Themen trimedial (Video, Audio, Online) journalistisch aufzubereiten und zu verbreiten. KulturMediaTechnologie wird in Kooperation mit der Hochschule für Musik Karlsruhe angeboten.

www.hs-karlsruhe.de/kmt-b

Verkehrssystemmanagement (B.Eng.) 7 Semester

Innovativ, zukunftsweisend und nachhaltig den Verkehr zum Laufen bringen. Im Bachelorstudiengang Verkehrssystemmanagement wird die Mobilität aller Verkehrsteilnehmer mit interdisziplinären Lehrinhalten und weltweit agierenden Kooperationspartnern gestaltet.

www.hs-karlsruhe.de/vsm-b

Masterstudiengänge



Geomatics (international) (M.Sc.) 3 bzw. 4 Semester

Den Studierenden öffnet der englischsprachige Studiengang in einer international zusammengesetzten Gruppe die Welt. Dabei reflektiert die Fülle an Wahlmodulen die Vielseitigkeit der Geomatik, erlaubt über eine Studiendauer von drei oder vier Semestern (je nach erstem Abschluss) aber auch eine individuelle Schwerpunktsetzung.

www.hs-karlsruhe.de/geomatics

Kommunikation und Medienmanagement (M.Sc.) 3 Semester

Der Studiengang vermittelt Kompetenzen, die Fach- und Führungskräfte für das Wissens- und Informationsmanagement benötigen. Studienschwerpunkte können in den Bereichen Sprach- und Kommunikationswissenschaft, visuelle Informationsvermittlung, Informationsarchitektur, Content Management und Media-Engineering durch Wahlpflichtfächer gesetzt werden.

www.hs-karlsruhe.de/kmm-m

Verkehrssystemmanagement (M.Sc.) 3 Semester

Projektorientiert, global und kooperativ die Mobilität der Zukunft erforschen – der Masterstudiengang Verkehrssystemmanagement bringt Studierende unterschiedlicher Fachrichtungen zusammen und bietet mit realen Forschungsprojekten eine bestmögliche Vorbereitung auf das Berufsleben.

www.hs-karlsruhe.de/vsm-m

Alle Masterstudiengänge führen zum international anerkannten Hochschulabschluss „Master of Science“.