

CLAUSTHAL-ZELLERFELD IN ZAHLEN

Einwohner:	15.500
Höhe:	600 Meter über N.N.
Anzahl an Teichen:	60
Mountainbike- Strecken im Oberharz:	1.800 km
Langlaufloipen im Oberharz:	200 km
Kletterwege im Westharz:	1.100 an 199 Felsen
Wanderwege im Harz:	10.000 km
Geocaches im Harz:	über 2.500

SECHS GUTE GRÜNDE, IN CLAUSTHAL ZU STUDIEREN

- 1 Top-Betreuung der Studierenden
- 2 Studiengänge mit Spitzenbewertungen
- 3 Internationales Ambiente
- 4 Exzellente Berufsperspektiven
- 5 Günstige Mieten
- 6 Sport und Natur pur

KONTAKT

Bewerbungen

Studentensekretariat der TU Clausthal
Adolph-Roemer-Straße 2a
38678 Clausthal-Zellerfeld
Telefon: (0 53 23) 72-22 18/-38 90/-24 93
E-Mail: studentensekretariat@tu-clausthal.de
www.tu-clausthal.de/IA

Allgemeine Studienberatung

Adolph-Roemer-Straße 2a
38678 Clausthal-Zellerfeld
Telefon: (0 53 23) 72-36 71
E-Mail: studienberatung@tu-clausthal.de
www.tu-c.de/tuczsb

Studienfachberatung

Prof. Dr. Inge Wulf
Institut für Wirtschaftswissenschaft
Julius-Albert-Straße 6
38678 Clausthal-Zellerfeld
Telefon: (0 53 23) 72-76 53
E-Mail: ba.digiman@tu-clausthal.de

Internet

tu-c.de/ba19
www.wiwi.tu-clausthal.de



TU Clausthal



Bachelor of Science
DIGITALES MANAGEMENT

DIGITALES MANAGEMENT

Der Studiengang Digitales Management führt Sie im Rahmen eines betriebswirtschaftlichen Studiengangs an die global vernetzte digitale Arbeitswelt heran, indem Sie sich in Ihrem Studium bereits frühzeitig mit informatischen und datenanalytischen Fragestellungen beschäftigen.

Der Fokus liegt auf der Gewinnung, Bereitstellung und Nutzung der Ressource „Information“ in betrieblichen Prozessen. Beispielsweise sollen Rohdaten wie Scanner-, Kundenkarten- oder Klick- und Konversionsdaten über die Anwendung leistungsfähiger Datenanalysemethoden der Statistik und der Künstlichen Intelligenz für ökonomische Entscheidungen zur betrieblichen Leistungserstellung und -vermarktung nutzbar gemacht werden. Entsprechend verzahnt der Studiengang Digitales Management Elemente aus den Bereichen Wirtschaftswissenschaften, Informatik und Data Science. Die notwendigen digitalen Kompetenzen werden in Veranstaltungen zur Wirtschaftsinformatik, zur Technischen Informatik und zum Big Data Management vermittelt.

*Effiziente Nutzung
der Ressource Information*

BERUFSBILD UND ARBEITSMARKT

Der Bachelorstudiengang Digitales Management kombiniert eine betriebswirtschaftliche Ausbildung mit vertiefenden Veranstaltungen auf zukunftssträchtigen Tätigkeitsfeldern wie dem Management digitaler Geschäftsmodelle, der statistischen und KI-basierten Datenanalyse und datengetriebenen Methoden der Marktforschung. Die Bereiche Data Science und Künstliche Intelligenz sind für die digitale Transformation von Wirtschaft und Gesellschaft von besonderer Bedeutung.

Die Situation auf dem Arbeitsmarkt ist für Absolventen und Absolventinnen wirtschaftswissenschaftlicher Studiengänge ungebrochen gut. Mit einer Spezialisierung im Bereich der Digitalisierung bieten sich zukünftig besonders gute Einstiegschancen. Nach einem erfolgreichen Abschluss des Studiengangs sind Sie in der Lage, die sich aus der digitalen Transformation ergebenden Herausforderungen und Möglichkeiten im Unternehmen aktiv mitzugestalten. Darüber hinaus steht Ihnen der Weg zu einem weiterführenden Masterprogramm (z. B. Master Technische Betriebswirtschaftslehre in der Studienrichtung Digitales Management) mit anschließender Promotion offen.

STEIGER-COLLEGE

Das Steiger-College bietet als Studienprogramm den neuen Bachelor-Studierenden Orientierung, lässt Zeit zum Ausprobieren und bringt Spaß am Studieren in einer Gemeinschaft.

Es erwartet euch ein einzigartiges Programm, das so in der regulären Studiengangsphase nicht angeboten wird. Dadurch, dass Teambuilding und die universitäre Gemeinschaft im Vordergrund stehen, knüpfen die Steiger-Teilnehmer Lernnetzwerke, die für das weitere Studium hilfreich sind. Der Steiger steht für Gemeinschaft, Verantwortungsbewusstsein und Leistungsbereitschaft im Studium.

Teilnahmevoraussetzung

Für das Steiger-College ist die vorherige Einschreibung in einem Studiengang und die verpflichtende Teilnahme am gesamten Steiger-Programm Voraussetzung.

Studienvorbereitung

- Vorbereitung MINT (Mathekurs Refresher, Chemie, Physik oder Wirtschafts-Kurse zur Orientierung)
- Workshop Zeitmanagement und Zielplanung
- Workshop Lerntechniken und Methoden
- Workshop Prävention Prüfungsangst

Glück auf!
Steiger  **College**

Weitere Informationen unter:
tu-c.de/steiger-college

www.tu-clausthal.de

Bild: © iStockphoto - stock.adobe.com

