

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

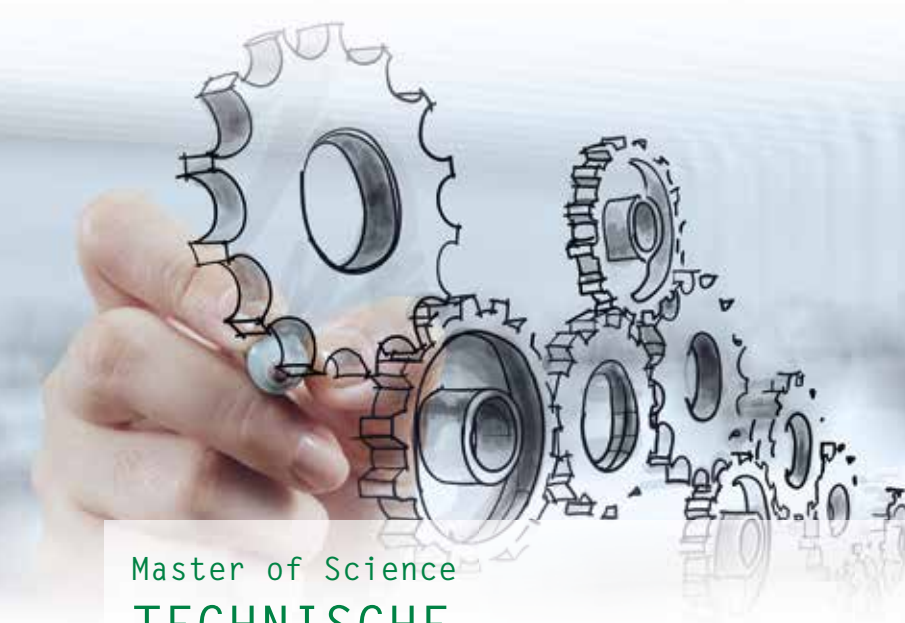
Institut für Wirtschaftswissenschaft
Prof. Dr. Winfried Steiner
Julius-Albert-Straße 2
38678 Clausthal-Zellerfeld
Telefon: (0 53 23) 72-76 50
E-Mail: master-bwl@tu-clausthal.de

Internet

tu-c.de/ma12
www.wiwi.tu-clausthal.de



TU Clausthal



Master of Science

TECHNISCHE BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

TECHNISCHE BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

Betriebliche Entscheidungen zeichnen sich häufig durch eine enge Verknüpfung betriebswirtschaftlicher und ingenieurwissenschaftlicher Fragestellungen aus. Im Master-Studiengang Technische Betriebswirtschaftslehre entwickeln unsere Studierenden durch die Spezialisierung in einer nicht-ökonomischen Vertiefungsrichtung Kompetenzen an der Schnittstelle zwischen dem kaufmännischen und dem gewählten technischen Bereich. Diese spezifische Qualifikation befähigt Clausthaler Betriebswirte, im späteren Berufsleben technisch fundierte Management-Entscheidungen zu treffen.

Der Fächerkanon umfasst vertiefende wirtschaftswissenschaftliche Veranstaltungen (z.B. Projekt- und Ressourcenmanagement, Internationale Unternehmensführung), technisch-wirtschaftliche Schnittstellenmodule (z.B. Logistik und Supply Chain Management) und ein Unternehmensplanspiel. Möglichkeiten zur individuellen Profilbildung bieten sich über das wirtschaftswissenschaftliche Wahlpflichtprogramm mit vielfältigen Wahlmöglichkeiten in den Bereichen BWL und VWL sowie über Seminare.

Die individuelle technische Spezialisierung erfolgt mit der Wahl einer der folgenden fünf technischen Studienrichtungen:

- Fertigung (Fertigungs- und Produktionstechnik, Konstruktions- und Planungsverfahren)
- Energiemanagement (Energiewirtschaft, Energietechnik, Nachhaltigkeitsmanagement)
- Rohstoffgewinnung (Gewinnung und Aufbereitung von Rohstoffen)
- Modellierung und Simulation (Modellierung und Simulation von Systemen)
- Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft (Nachhaltige Technologien, Umwelt und Recycling, Wirtschaftsethik)

BERUFSBILD UND ARBEITSMARKT

Mit dem international anerkannten Master-Abschluss stehen den Absolventen zahlreiche Betätigungsfelder in nationalen und internationalen Unternehmen sowie auch die Aufnahme einer wissenschaftlichen Tätigkeit an universitären Einrichtungen offen. Der Studiengang wendet sich speziell an Interessenten mit dem Wunsch nach einer Spezialisierung im ingenieurwissenschaftlichen Bereich. Die Studierenden werden an die aktuellen Forschungsfragen im ökonomischen und ingenieurwissenschaftlichen Bereich herangeführt. Sie sollen in die Lage versetzt werden, in technisch-ökonomischen Grenzbereichen zielorientiert Entscheidungen treffen zu können.

Mit dem an der TU Clausthal erworbenen Abschluss positionieren sich die Absolventen je nach gewähltem Schwerpunkt zwischen dem Wirtschaftsingenieur bzw. Wirtschaftsmathematiker und dem klassischen Betriebswirt am Arbeitsmarkt. Sie sind qualifiziert für die Übernahme von Führungspositionen insbesondere in technisch orientierten Unternehmen.

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