

CAMPUS LE(O)BEN



Leoben hat als Universitätsstadt viel zu bieten – nicht zu groß und nicht zu klein, zentral gelegen in der Mitte Österreichs mit exzellenter öffentlicher Verkehrsanbindung. Unser Campus umfasst zwölf moderne Gebäude in Gehweite. Nütze die hellen und großzügigen Lernplätze, um mit deinen Studienkolleg*innen gemeinsam zu lernen. Dein Wissen kannst du anschließend in weit über 100 Werkstätten und Labors praktisch umsetzen.

Neben den grünen Parks der Stadt trägt auch das vielfältige Wohnungsangebot zur hohen Lebensqualität bei. Von den vielfältigen Freizeitmöglichkeiten und coolen Outdoorangeboten wirst du ebenfalls begeistert sein.

Der Mix aus kultureller Vielfalt – internationale Studierende aus fast 90 Nationen sind derzeit in Leoben zu Hause – und montanistischem Brauchtum tragen zum einzigartigen Flair der Stadt bei. Starte deine Studienzeit in Leoben – ein Lebensabschnitt, den du nie vergessen wirst.

GEMACHT FÜR DIE ZUKUNFT

An der Montanuniversität Leoben bist du Teil einer großen Gemeinschaft, die dich von Tag eins an und bis über deinen Studienabschluss hinaus unterstützt:

- Individuelle Studienberatung schon vor der Matura
- Keine Aufnahmeprüfung
- MINT@Leoben: Eintauchen in die Grundlagenfächer bereits vor dem Semesterstart
- Gut organisierter Einstieg mit kompakter STEOP-Phase
- ÖH-Tutor*innen helfen beim Studienstart
- Erstes gemeinsames Studienjahr mit Flexibilität in der Studienplanung
- Unterstützung durch Peer-Teachers bei der Prüfungsvorbereitung
- In „Do-it Labs“ Gelerntes unmittelbar in die Praxis umsetzen
- Innovatives, experimentelles Arbeiten in vielen Lehrveranstaltungen
- Ausreichendes Angebot an Laborplätzen
- Über 70 Kurse am Universitätssport-Institut Leoben (USI)
- Eigenes Zentrum für Language, Learning and Culture
- Viele Möglichkeiten für Auslandssemester und -praktika
- Vielfältiges Angebot an Masterstudien in deutscher und englischer Sprache



BACHELORSTUDIEN

ADVANCED RESOURCES
SMART MATERIALS
SUSTAINABLE PROCESSES
RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION

GEMACHT FÜR DIE ZUKUNFT
UNILEOBEN.AC.AT

MONTANUNIVERSITÄT LEOBEN

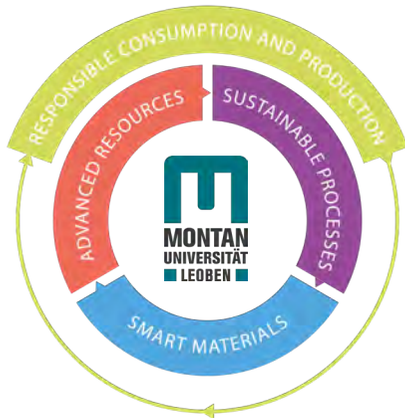
Franz Josef-Straße 18
A-8700 Leoben
unileoben.ac.at



Zulassung
Bachelorstudium

UNSERE MISSION

Die Montanuniversität Leoben steht für kreislauforientierte Systeme und arbeitet als Ausbildungsstätte mit Weltruf an zukunftsweisenden Lösungen für eine „Green Technology“. Wir bieten dir ein vielfältiges Studienangebot mit einer einzigartigen Ausrichtung in deutscher und englischer Sprache. Als Leobener Absolvent*in bist du aufgrund deiner Ausbildung in den Bereichen „Advanced Resources“, „Smart Materials“, „Sustainable Processes“ und „Responsible Consumption and Production“ auf der ganzen Welt äußerst gefragt und bestens auf die Herausforderungen der Zukunft vorbereitet.



Als kleinste technische Universität Österreichs mit rund 3.000 Studierenden spielt die Montanuniversität national wie international eine große Rolle. Laut Umfrage fühlen sich an keiner anderen Universität in Österreich Studierende so wohl wie bei uns.



Martin, Energietechnik

„Kernthemen in unserer Gesellschaft sind die Energiewende, die Ressourcenschonung und die wirtschaftliche Nutzung von Energie. Diese Punkte und das familiäre Umfeld an der Montanuni haben mich überzeugt, das Studium Energietechnik zu wählen.“

BACHELORSTUDIEN

ADVANCED RESOURCES

- Angewandte Geowissenschaften
- Rohstoffingenieurwesen
- Geoenery Engineering
- Energietechnik

SMART MATERIALS

- Materialwissenschaft und Werkstofftechnologie

SUSTAINABLE PROCESSES

- Metallurgie und Metallkreisläufe
- Montanmaschinenbau
- Industrielogistik
- Industrial Data Science
- Umwelt- und Klimaschutztechnik
- Recyclingtechnik

RESPONSIBLE CONSUMPTION AND PRODUCTION

- Circular Engineering
- Responsible Consumption and Production (EURECA-PRO)

ERSTES GEMEINSAMES STUDIENJAHR

Das erste Studienjahr ist für alle Studierenden nahezu ident. Auch kann in diesem Zeitrahmen die Studienrichtung gewechselt werden. Die beiden ersten Semester vermitteln kompakt die für ein Technikstudium notwendigen Grundkenntnisse in Chemie, Physik, Mathematik etc.

De

x
x
x
x

x

x

x

x

x

x

x

x

x

x

Die Montanuniversität wird von ihren Studierenden mit 7 von 10 Punkten besonders gut bewertet.

ATSS 2023 University Report



150

Partneruniversitäten weltweit



ca. 3.000 Studierende aus

89

Nationen



5:1

Studierende zu Lehrende Verhältnis

13 BACHELORSTUDIEN

25 MASTERSTUDIEN

fast 1.000 Absolvent*innen sind in unserem Alumniclub

exzellente Forschungsinfrastruktur:

mehr als

100

Labore und Werkstätten

12



Gebäude auf rund 127.000 m² Campusfläche



Rund ein Zehntel der Studierenden sind an der Montanuniversität beschäftigt.

bereits

26%

unserer Studierenden sind weiblich



mehr als 20 Sprachkurse

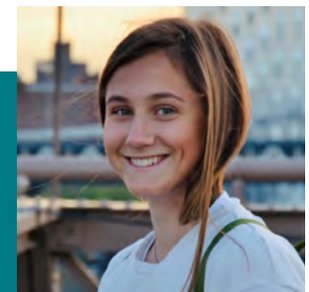


mehr als 70 Sportkurse



Stand Februar 2024

„Mich überzeugte die Kombination aus technischer Grundlagenausbildung und einem starken Fokus auf Umweltschutz und Ressourcenverantwortung.“



Caroline, Recyclingtechnik