

Aus Leoben einmal um die Welt

Leoben liegt im Herzen Österreichs mit optimaler öffentlicher Verkehrsanbindung sowie zahlreichen Parks und Grünflächen. Studierende aus fast 90 Nationen nennen die Universitätsstadt ihr Zuhause.

Eine kulturelle Vielfalt, die neben den vielen Freizeit- und Outdoormöglichkeiten sowie kostengünstigen Wohnangeboten zu einer weltoffenen Atmosphäre mit hoher Lebensqualität beiträgt.



In den 12 modernen Gebäuden am Campus der Montanuni tüfteln Studierende, Lehrende und Forschende täglich an der Zukunft der Welt. Auch du kannst dabei sein und das großzügige Lernumfeld nutzen, um dein Know-how mit Studierenden in über 100 Werkstätten & Labors praktisch umzusetzen. Und so Innovationen schaffen, die von Leoben aus die Welt verändern.



Pioniergeist ist Teamgeist

Bei uns bist du Teil einer starken Gemeinschaft, die dich vom ersten bis zum letzten Tag des Studiums und darüber hinaus unterstützt. Denn wir glauben, dass wir gemeinsam mehr schaffen, als wir uns allein vorstellen können. Darum bieten wir:

- Individuelle Studienberatung schon vor der Matura
- Keine Aufnahmeprüfung
- MINT@Leoben: Grundlagenkurs schon vor Semesterstart
- Einstieg mit gut organisierter STEOP Phase
- ÖH-Tutor*innen als Studienstarthilfe
- Erstes gemeinsames Studienjahr mit flexibler Studienplanung
- Support durch Peer-Teacher bei Prüfungsvorbereitungen
- Unmittelbare Praxisumsetzung von Lerninhalten aus „Do-it Labs“
- 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 & -praktika
- Vielfältiges Masterstudien-Angebot in Deutsch & Englisch

Montanuniversität Leoben

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



Zulassung Bachelorstudium



Montanuniversität
Leoben

Versetz' Berge

BACHELORSTUDIEN

- ROHSTOFFE
- WERKSTOFFE
- PROZESSE

Bachelorstudien

ROHSTOFFE

- Angewandte Geowissenschaften
- Energietechnik
- Geoenery Engineering
- Rohstoffingenieurwesen

WERKSTOFFE

- Materialwissenschaft und Werkstofftechnologie
- Montanmaschinenbau

PROZESSE

- Circular Engineering
- Industrielogistik
- Industrial Data Science
- Metallurgie und Metallkreisläufe
- Recyclingtechnik
- Responsible Consumption and Production (EURECA-PRO)
- Umwelt- und Klimaschutztechnik

De En

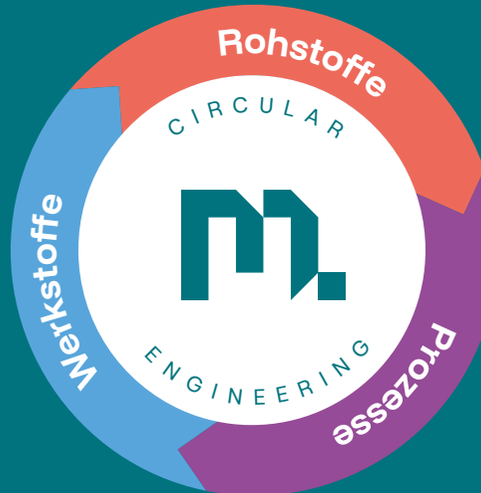


Versetzt' Berge

Mit deinem Studium an der Montanuniversität

Die Montanuniversität Leoben steht für innovative Forschung und Lehre rund um zukunftsweisende Technologien. Unser vielfältiges Studienprogramm gliedert sich in drei technologische Kernbereiche rund um Circular Engineering. Darunter verstehen wir Kreislaufwirtschaft mit dem Fokus auf die Fertigung von Produkten, beginnend mit

- dem Wissen über Rohstoffe und deren ressourcenschonende Gewinnung über
- Produktionsverfahren und nachhaltige Prozesse
- bis zur Entwicklung innovativer Materialien und Werkstoffe.



Die weltweit renommierte Montanuniversität bietet dir eine einzigartige Studienausrichtung mit starker Praxisnähe, die dich bestens auf eine erfolgreiche Karriere in Industrie, Forschung und Wirtschaft vorbereitet.

Neue Wege ab dem ersten Semester

Im ersten Studienjahr erlangst du wichtige Grundkenntnisse in Chemie, Physik, Mathematik und Co. Damit du sowohl dafür gerüstet bist, dein Technikstudium zu bestehen als auch dafür einmal neue Wege in Industrie, Forschung und Wirtschaft zu gehen. Ebenso kannst du in diesem Zeitrahmen die Studienrichtung noch wechseln.

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

Caroline, Recyclingtechnik



26 Masterstudien

Arbeitsumfeld in Deutsch & Englisch

13 Bachelorstudien

Einzigartige Praktika in Kooperation mit der Industrie

Exzellente Berufschancen überdurchschnittliches Gehalt

Zukunftsweisende Berufsfelder national & international

Lebenslanges Netzwerk

1.000+

Absolvent*innen im Alumni Club

Anteil weiblicher Studierender

≈30%

Start-up Support

Optimale Unterstützung

mit 80% Erfolgsrate

Internationale Mobilität

150 Partneruniversitäten weltweit

Kultur @MUL

Universitätschor, Streichorchester, Blaskapelle

70+ Sportkurse

Persönliche Nähe 5:1

Verhältnis Studierende zu Lehrende

20+ Sprachkurse

Internationale Community

3.000 Studierende aus 89 Nationen

Persönliche Studienbegleitung

Lernbuddies, Tutorien, Peer Teaching

Jobs@MUL

≈10% der Studierenden arbeiten an der Montanuni



Montanuniversität Leoben

Stand April 2025



„Was in Leoben passiert, bleibt sicher nicht in Leoben. Von Lehrkräften bis Studierenden haben an der Montanuni alle die Chance und auch den Anspruch, mit nachhaltiger Technologie die Welt zu verändern.“

Martin, Energietechnik

Von mutigen Visionen zu nachhaltigen Innovationen

Als Absolvent*in der Montanuniversität Leoben entwickelst du innovative Lösungen für globale Herausforderungen wie Rohstoffabhängigkeit, Emissionen oder Energiekrise. Unser einzigartiges Studienprogramm vermittelt das Technologie-Wissen, um ressourcenschonende Produkte und Prozesse nach dem Kreislaufprinzip zu schaffen – vom Rohstoff über das fertige Produkt bis zum Recycling. Dieser zukunftsweisende Ansatz rund um Circular Engineering – gepaart mit praxisnaher Ausbildung – macht die Montanuniversität weltweit einzigartig. So werden bei uns mutige Visionen zu nachhaltigen Innovationen und Absolvent*innen zu Entscheidungsträger*innen in Industrie, Forschung und Wirtschaft.

Aus Leoben einmal um die Welt

Leoben liegt im Herzen Österreichs mit optimaler öffentlicher Verkehrsanbindung. Neben all den grünen Parks trägt auch das vielfältige und kostengünstige Wohnungsangebot zur hohen Lebensqualität bei. So kannst du ein Zimmer bzw. Apartment in einem der vielen Studierendenheime oder eine private Unterkunft beziehen. Der Campus selbst umfasst 12 moderne Gebäude, in denen Studierende, Lehrende und Forschende täglich an der Zukunft der Welt tüfteln. Auch du kannst dabei sein und die großzügigen Lernplätze nutzen, um deine Visionen mit Studierenden in über 100 Werkstätten & Labors zu realisieren. Und so Innovationen schaffen, die von Leoben aus die Welt verändern.



Pioniergeist ist Teamgeist

Bei uns bist du Teil einer starken Gemeinschaft, die dich bis zum Abschluss und darüber hinaus unterstützt. Dabei ermöglichen unsere kleinen Studiengruppen die optimale Betreuung in familiärer Atmosphäre. Denn wir wollen sowohl beste Voraussetzungen für deinen erfolgreichen Abschluss schaffen als auch deinen Weg zur Schlüsselfigur in Industrie, Forschung und Wirtschaft. Darum bieten wir:

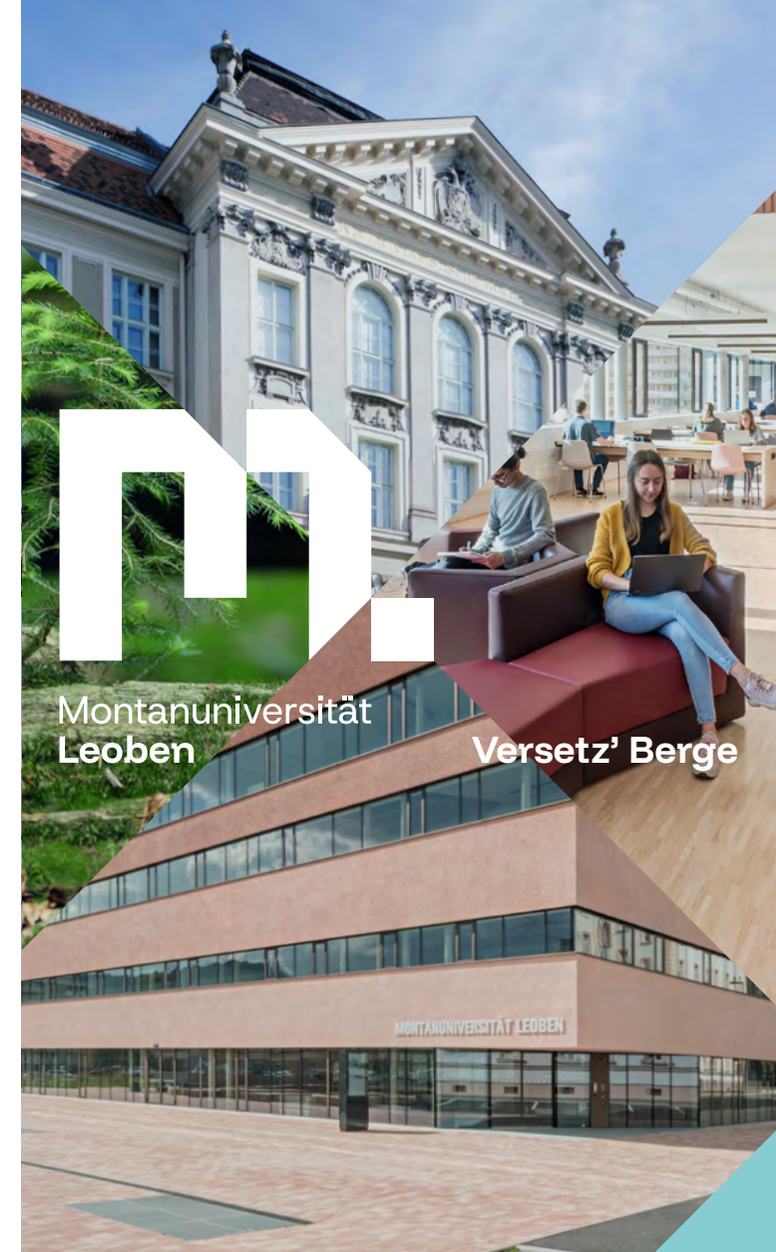
- Persönliches Onboarding | Study Support Center
- Exzellenz in Forschung & Lehre mit hoher Interdisziplinarität
- Vielfältige Projekte mit Unternehmen unseres weltweiten Netzwerkes
- Optimale Betreuung dank top Verhältnis von Studierenden zu Professor*innen
- Aktive Mitarbeit an vielen Forschungsprojekten
- Modernste Forschungsinfrastruktur
- Umfassende Förderungsmöglichkeiten von Masterarbeiten durch Industrie und Wirtschaft
- Individuelle Unterstützung bei Startup-Ideen
- Förderung zukünftiger Führungskräfte | Delta-Akademie
- Erfahrungsaustausch im Alumninetzwerk
- Attraktive weiterführende Doktoratsstudien

Montanuniversität Leoben

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



Zulassung Masterstudium



Montanuniversität
Leoben

Versetz' Berge

MASTERSTUDIEN

- ROHSTOFFE
- WERKSTOFFE
- PROZESSE

Masterstudien

ROHSTOFFE

- Advanced Mineral Resources Development*
- Angewandte Geowissenschaften
- Applied and Exploration Geophysics*
- Building Materials and Ceramics*
- Energietechnik
- Geenergy Engineering
- Industrial Management and Business Administration
- Petroleum Engineering
- Petroleum Engineering*
- Rohstoffgewinnung und Tunnelbau
- Rohstoffverarbeitung
- Sustainable Mineral and Metal Processing Engineering*

WERKSTOFFE

- Advanced Materials Science and Engineering*
- Polymer Science and Engineering
- Montanmaschinenbau
- Werkstoffwissenschaft

PROZESSE

- Circular Engineering
- Digital Civil Engineering Science
- Industrial Data Science
- Industriellistik
- Metallurgical Engineering
- Metallurgie
- Recyclingtechnik
- Responsible Consumption and Production (EURECA-PRO)**
- Safety and Disaster Management
- Sustainable Materials*
- Umwelt- und Klimaschutztechnik

*International Joint / Double Degree Programme
 **Dieses Programm wird im Rahmen des Joint MSc in New Science and Technology angeboten.

De En

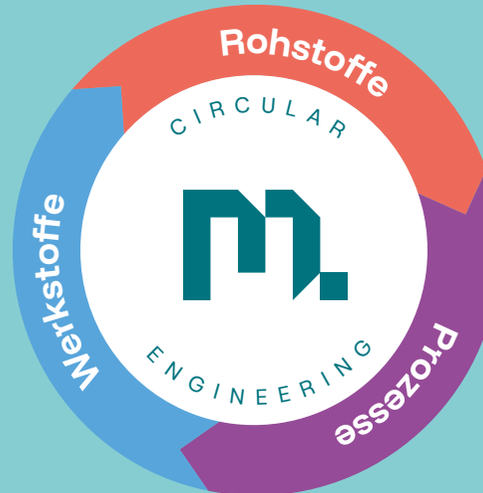


Verset' Berge

Mit deinem Studium an der Montanuniversität

Die Montanuniversität Leoben steht für innovative Forschung und Lehre rund um zukunftsweisende Technologien. Unser vielfältiges Studienprogramm gliedert sich in drei technologische Kernbereiche rund um Circular Engineering. Darunter verstehen wir Kreislaufwirtschaft mit dem Fokus auf die Fertigung von Produkten, beginnend mit

- dem Wissen über Rohstoffe und deren ressourcenschonende Gewinnung über
- Produktionsverfahren und nachhaltige Prozesse
- bis zur Entwicklung innovativer Materialien und Werkstoffe.



Die weltweit renommierte Montanuniversität bietet dir eine einzigartige Studienausrichtung mit Praxisnähe, die dich bestens auf eine erfolgreiche Karriere in Industrie, Forschung und Wirtschaft vorbereitet.

„An der Montanuniversität werden wir darauf vorbereitet, globale Probleme wie Rohstoff- oder Energieknappheit mit neuen Technologien zu lösen. Dabei glauben wir, dass zwischen Fortschritt und Nachhaltigkeit kein Widerspruch besteht – immerhin sind die größten Innovationen von der Natur inspiriert.“



Sohil, Geoenergy Engineering

26 Masterstudien

Arbeitsumfeld in Deutsch & Englisch

13 Bachelorstudien

Einzigartige Praktika in Kooperation mit der Industrie

Exzellente Berufschancen überdurchschnittliches Gehalt

Lebenslanges Netzwerk

Zukunftsweisende Berufsfelder national & international

1.000+

Absolvent*innen im Alumni Club

Anteil weiblicher Studierender

≈30%

Start-up Support

Optimale Unterstützung

mit 80% Erfolgsrate

Internationale Mobilität

150 Partneruniversitäten weltweit

Kultur @MUL
 Universitätschor, Streichorchester, Blaskapelle

70+ Sportkurse

Persönliche Nähe 5:1

Verhältnis Studierende zu Lehrende

20+ Sprachkurse

Internationale Community

3.000 Studierende aus 89 Nationen

Persönliche Studienbegleitung

Lernbuddies, Tutorien, Peer Teaching

Jobs@MUL

≈10% der Studierenden arbeiten an der Montanuni



Montanuniversität Leoben

Stand April 2025



„Das Studium bietet eine gute Basis, um die Vorgänge in technischen und auch natürlichen Materialien zu beschreiben, zu verstehen und zu beeinflussen. Dieses Wissen in nachhaltige Anwendungen umzusetzen, macht's dann richtig interessant.“

Charlotte, Werkstoffwissenschaft