

BACHELOR

OF SCIENCE

Programm Infos

FLEXIBLES
STUDIENMODELL

Vollzeit
Teilzeit

SPRACHEN

Englisch
Deutsch

FORMAT

100% Online

DAUER

3 Jahre

CREDITS

180 ECTS

STUDIENGEBÜHREN

17.500 EUR

EINMALZAHLUNG

~~17.500 EUR~~

15.500 EUR

MONATLICHE
ZAHLUNG

486 EUR

● Pflichtmodule

1. Orientierungsphase

Dein Start bei der ToU

Programm Grundlagen für 30 ECTS

Die Orientierungsphase ist dein erster Schritt bei ToU. Alle Module sind Pflicht und helfen dir, unsere mutige, kollaborative und zukunftsorientierte Denkweise zu verstehen. Du wirst lernen, wie wir arbeiten, Herausforderungen meistern und echten Einfluss schaffen – und das ist die perfekte Grundlage für deinen Erfolg. Die Module in dieser Phase sind:

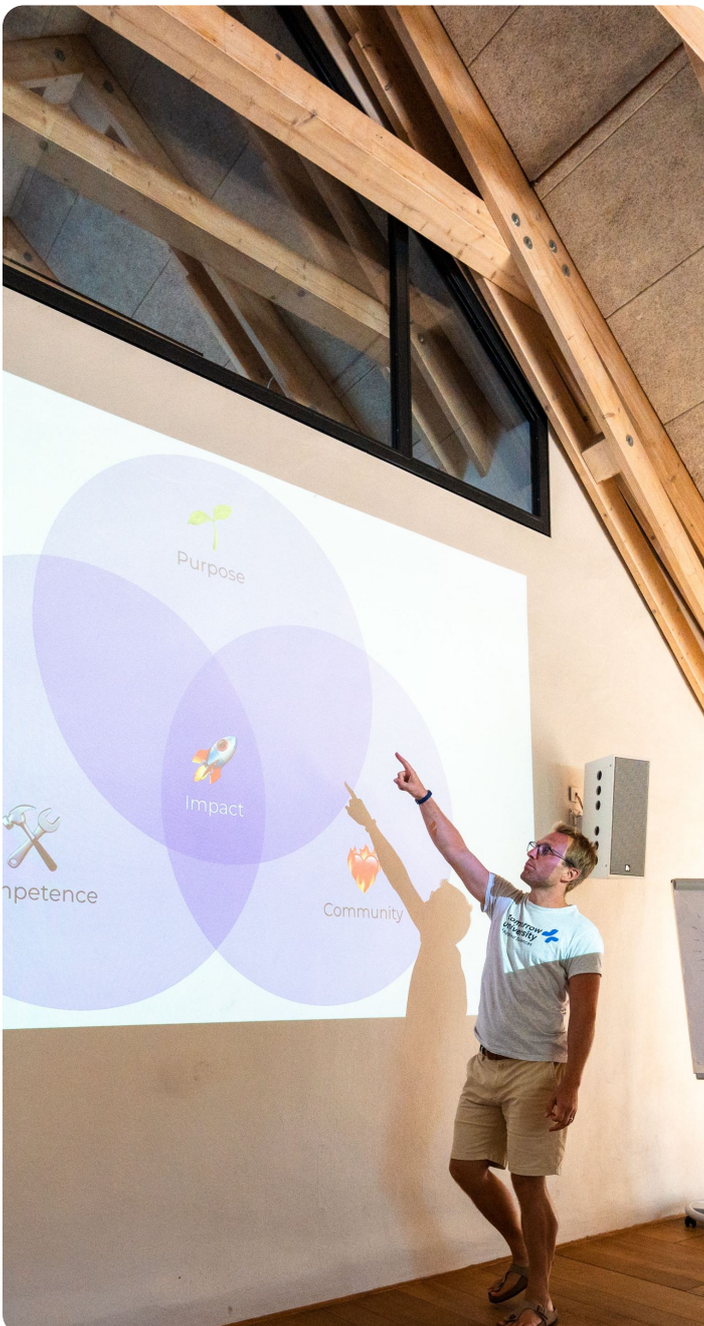
Finde Deine Mission

Stelle Dein Ideales Team
Zusammen

Nachhaltigkeit Verstehen

Erste Schritte Ins
Unternehmertum

Technologie Verstehen

Programmieren Für KI –
Dein EinstiegOrientierungsprojekt Im
Team

An der ToU ist das Studierendenleben mehr als nur das Akademische Umfeld. Es ist eine dynamische Community, in der Ideen Wirklichkeit werden. Tauche ein in spannende Diskussionen, arbeite an praxisnahen Projekten und knüpfe wertvolle Kontakte weltweit. Ob in Lerngruppen, interaktiven Workshops oder unseren City Hubs – überall findest du Möglichkeiten zu wachsen, zusammenzuarbeiten und echten Impact zu schaffen. Hier geht es nicht nur um einen Abschluss, sondern um Erfahrungen, die dich weiterbringen und eine Gemeinschaft, die dich inspiriert.

● Empfohlen ● Wahlmodule

2. Kalibrierungsphase

Wahlmöglichkeiten

Wähle **6 Impact Certificates für 90 ECTS**

Diese Impact Certificates (ICs) bieten dir die **Flexibilität**, dein **Lernerlebnis** individuell zu gestalten. **Wähle 6 aus** einer Vielzahl von Themen, darunter **Nachhaltigkeit, Wirtschaft, Technologie und Leadership**, um dein **Fachwissen** in Bereichen zu vertiefen, die mit deinen **Karrierezielen und Interessen** übereinstimmen.

Grundlagen der Datenwissenschaft

Angewandtes Maschinelles Lernen

Fortgeschrittenes Maschinelles Lernen

Mit Deiner Organisation Globale Wirkung Erzielen

Datenkompetenz Für Alle

Künstliche Intelligenz Verstehen

Prototyping Von Wirkungsvollen Lösungen

Klimawissenschaften Verstehen

Werde Ein Verantwortungsbewusster Leader

Saubere Energie & Grüne Technologien

Planetenorientierte Innovation

Grundlagen Für Wachstum



The Global University for Impactful Careers

3. Umsetzungsphase

Bringe deine Fähigkeiten aufs nächste Level

Wähle 3 Themen für dein

Praxisprojekt für 30 ECTS

In dieser Phase wendest du dein **Wissen auf reale Herausforderungen** an und arbeitest an praxisnahen Projekten. Du vertiefst deine **Expertise** mit fortgeschrittenen Kursen und entwickelst **konkrete Lösungen** mit echtem Einfluss. So bereitest du dich optimal auf deinen nächsten Schritt vor.

Markenstrategie & Neupositionierung

Vom Prototyp Zum Markt

Strategien Zur Emissionsreduktion

Trendanalyse & Bericht

Geschäftsmodelle Neu Denken

Wirkungsmessung

Data-Science-Lösungen Für Nachhaltige Entwicklungsziele

Ein Wirkungsvolles Tech-Produkt Entwickeln

Mit Einem Prototyp Ein Impact-Startup Gründen

Technologie- & Ressourcenbasierte Marktchancen Für Nachhaltige Innovation

4. Aktivierungsphase

Setze deine Ideen in die Tat um

Wähle 1 Thema für dein

Abschlussprojekt für 30 ECTS

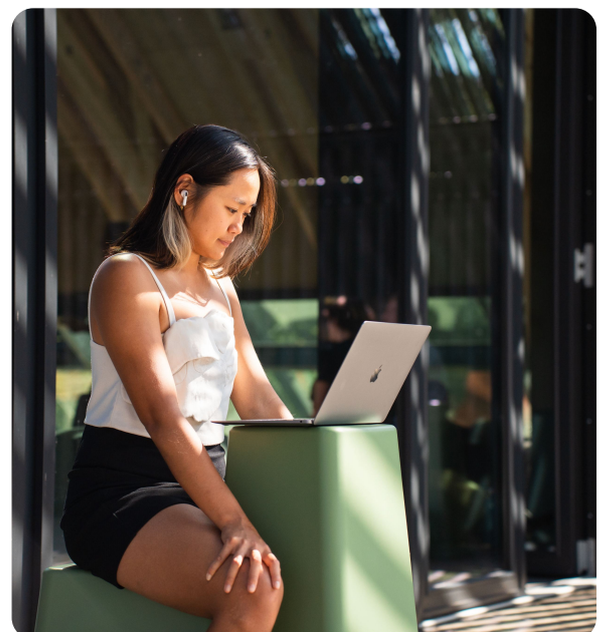
Jetzt wird's konkret: In der **Aktivierungsphase** bringst du alles zusammen, was du gelernt hast. Du arbeitest an einem **Abschlussprojekt**, tauschst dich mit **Branchenexpert:innen** aus und zeigst, was in dir steckt. Es geht darum, echte Veränderung anzustoßen und mit **Selbstvertrauen** in deine Zukunft zu starten.

Praxisprojekt

Abschlussarbeit

Gründungsprojekt

An der ToU geht es um Austausch, Zusammenarbeit und echten Impact. Du wirst Teil einer vielfältigen Community von Changemakern, die sich gegenseitig inspirieren und gemeinsam an bedeutungsvollen Projekten arbeiten. Neben dem Studium kannst du an Workshops, Gruppenaktivitäten und Networking-Events teilnehmen, die dich persönlich und beruflich weiterbringen. Es geht nicht nur ums Lernen, sondern darum, wertvolle Beziehungen aufzubauen und die Zukunft aktiv mitzugestalten.



Optimiere dein Studium

Gestalte deine Lernreise individuell

An der ToU bieten wir eine **Vielzahl von Skill Boosters**, um dein Lernen zu bereichern. Ob du deine **technischen Fähigkeiten** mit einem **Le Wagon Coding Bootcamp** erweitern, deine **Englischkenntnisse** in unserem Englischkurs verbessern oder andere **spezialisierte Programme** erkunden möchtest – du hast die **Flexibilität**, dein Studium an deinen persönlichen und **beruflichen Zielen auszurichten**. Diese **Skill Boosters** ermöglichen es dir, **wertvolles Fachwissen** neben deinem Abschluss zu erwerben und **bieten dir die Werkzeuge**, um einen noch größeren Einfluss zu erzielen. Wähle **den Skill Booster**, der am besten zu deinen **Ambitionen** passt, und bringe deine **Ausbildung auf das nächste Level**.



Marketing meistern im digitalen Zeitalter

Vertiefe dein Studium mit der **Greater Coaching Zertifizierung** – wähle zwischen **Life Coach** oder **Business Coach** und stärke deine Skills in **Kommunikation, Mindset & Leadership**. Ideal zur persönlichen Entwicklung oder für alle, die Coaching parallel zum Studium angehen wollen.

Coaching & Impactful Leadership

[MEHR ERFAHREN](#)

GEBÜHREN

ab 6.000 EUR



Potenzial entfalten. Wirkung erzielen

Starte mit dem **OMR Marketing Expert Program**, entwickelt von einer der führenden Digital-Marketing-Plattformen Europas. Wähle zwischen **Content Marketing, Performance Marketing** oder **Marketing Strategy** – mit praktischen Tools und Insights für die digitale, **impact-orientierte Arbeitswelt**.

WARTELISTE GEÖFFNET

[Admissions-Team kontaktieren](#)



Lerne Englisch mit Lingoda

Verbessere **deine Lernreise** mit unserem Englischkurs bei **Lingoda**. Egal, ob du deine **Sprech-, Schreib- oder Hörfähigkeiten** verbessern möchtest, dieser **flexible Kurs** ermöglicht es dir, in **deinem eigenen Tempo** zu lernen und deine Englischkenntnisse zu verfeinern. Perfekt für **berufliches Wachstum** und **internationale Kommunikation** hilft dir dieser **Skill Booster**, neue Chancen zu entdecken und selbstbewusster mit der **globalen Gemeinschaft** zu interagieren. Bring dein **Lernen mit Lingoda** auf die nächste Stufe und ermögliche dir eine **erfolgreiche Zukunft**.

Englischkurs

[MEHR ERFAHREN](#)

GEBÜHREN

Im Studium enthalten



Wähle dein Bootcamp

Mit dem **Le Wagon Skill Booster** kannst du ein **Bootcamp als Impact Certificate** in dein Studium integrieren – und damit praxisnahe Tech-Trainings mit deinem akademischen Weg verbinden. Wähle aus vier Bootcamps: **Web Development & AI, Data Science & AI, Data Analytics** oder **Growth Marketing**. Alle Bootcamps kannst du vollständig remote oder vor Ort an einem der weltweiten Le Wagon-Standorte absolvieren.

Web Development & AI

[MEHR ERFAHREN](#)

Data Science & AI

[MEHR ERFAHREN](#)

Data Analytics

[MEHR ERFAHREN](#)

Growth Marketing

[MEHR ERFAHREN](#)

GEBÜHREN

ab 6.500 EUR

Lerne deine Professor:innen kennen



Prof. Dr. Jonathan Costa

Programmdirektor

Data Science & KI

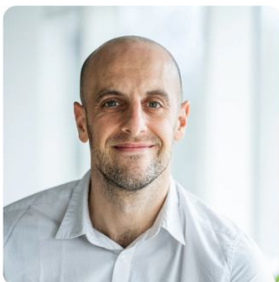
Mit fundierter Erfahrung in Physik, Hochenergie- und Dunkle-Materie-Forschung an renommierten Institutionen wie dem Imperial College London und CERN bringt Jonathan tiefgehende Expertise in zukunftsweisende Technologien mit. Sein Fokus liegt darauf, die Lücke zwischen theoretischem Wissen und praxisnaher Anwendung zu schließen.



Prof. Dr. Maren Kropfeld

Nachhaltigkeit & Unternehmertum

Maren verfügt über umfassende wissenschaftliche und berufliche Erfahrung in nachhaltigen Geschäftsmodellen und verantwortungsvoller Unternehmensführung. Sie unterstützt Lernende dabei, interdisziplinäre Lösungen zu entwickeln, die Wirtschaft und Gesellschaft gemeinsam transformieren.



Prof. Dr. Sami Asad

Nachhaltigkeit & Innovation

Dr. Sami Asad verbreitet grundlegende umweltwissenschaftliche Konzepte, um wissenschaftlich fundierte nachhaltige Entscheidungen zu fördern. Seine Forschung konzentriert sich auf die Quantifizierung der Artenvielfalt und der Reaktionen der Umwelt auf anthropogene Störungen, wobei er KI für den Schutz der Artenvielfalt und nachhaltiges Landmanagement einsetzt.



Prof. Dr. Maximilian Lude

Innovation & Strategie

Maximilian bringt umfassendes Fachwissen in den Bereichen Innovation und Marketing mit, wobei der Schwerpunkt auf kleinen und mittleren Unternehmen sowie Familienbetrieben liegt. Seine in renommierten Fachzeitschriften veröffentlichten Forschungsarbeiten und seine Rolle als Gründer und geschäftsführender Gesellschafter der philoneos GmbH machen ihn zu einem wertvollen Leiter des Bachelor-Studiengangs, der eine praxisnahe und forschungsorientierte Ausbildung gewährleistet.



Ergreife deine Chance

Tomorrow University bietet dir die Werkzeuge, das Wissen und das Netzwerk, um deine Zukunft so zu gestalten, wie du sie dir vorstellst. Es ist mehr als nur Bildung – es ist dein Abenteuer, deine Mission und deine Gelegenheit, in einer sich rasant verändernden Welt zu führen.

Bist du bereit, deinen Weg zu gehen?

ICH MÖCHTE MEHR ERFAHREN!



Tomorrow 
University
of Applied Sciences