

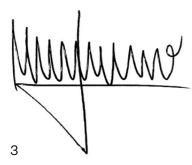


Die HM ist eine der vielfältigsten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Deutschland. Ihre Stärken sind: ein breites Studienangebot, eine interdisziplinäre Forschung, eine unternehmerische Grundhaltung, eine starke regionale Vernetzung und eine weltoffene Ausstrahlung. 14 Fakultäten sowie die Studienfakultät MUC.DAI bilden an der HM über 18.500 Studierende aus. In zentralen Rankings – etwa dem der WirtschaftsWoche, dem Gründungsradar des Stifterverbands sowie dem U-Multirank der Europäischen Kommission – schneidet sie regelmäßig hervorragend ab.

Wie wir das machen? Mit rund 100 Bachelor- und Masterstudiengängen in den Bereichen Technik, Wirtschaft, Soziales und Design. Forschungsnah mit gleichzeitigem Praxisbezug. Vom Bachelor über den Master bis zur Promotion. Mit individueller Ansprache, interdisziplinärer Vielfalt und speziellen Förderangeboten. Per Vollstudium, mit praxisorientierten dualen und kooperativen Studienangeboten oder berufsbegleitend weiterbildend. Und mit einer Vielzahl von aktiven Kontakten zu Industrie, Wirtschaft und zivilgesellschaftlichen Institutionen.

Für sie bilden wir unsere Studierenden praxisorientiert aus. Für sie liefern wir Ergebnisse aus angewandter Forschung. Für sie sind wir ein verlässlicher Kooperationspartner – und gerne auch für Sie.

Ihr Prof. Dr. Martin Leitner Präsident der Hochschule München



Gesellschaft mitgestalten. Zukunft mitentscheiden.



Wer heute an der HM studiert, wird schon morgen die Zukunft mitgestalten. Um auf diese Verantwortung vorzubereiten, verknüpft ein Studium an der HM eine ausgezeichnete fachliche Ausbildung mit Bezug zu gesellschaftlichen Megatrends wie Nachhaltigkeit oder Internationalisierung. Möglich wird das durch praxiserfahrene Lehrende und einen lebendigen Campus, der persönlichen Austausch und digitale Innovationen miteinander verbindet.

Unsere Absolventinnen und Absolventen denken und handeln unternehmerisch, nachhaltig sowie international mit Blick auf eine zunehmend durch Digitalisierung geprägte Welt. Die HM will ihre Studierenden als verantwortungsbewusste, vorausschauende und interkulturell offene Persönlichkeiten entlassen, die unsere Gesellschaft nachhaltig mitgestalten und unsere Zukunft kompetent mitentscheiden. Auch deshalb sind die Absolventinnen und Absolventen der HM in der Wirtschaft sehr begehrt.

18.500

Studierende

100

Studiengänge

500

Professorinnen und Professoren 800

Lehrbeauftragte

150

Promovierende

150

Wissenschaftliche Mitarbeitende

550

Nicht-wissenschaftliche Mitarbeitende 250

Internationale Partnerhochschulen 6

Forschungsinstitute

13

Übergreifende Einrichtungen und An-Institute

14

Fakultäten

1

Studienfakultät

- FK 02 Bauingenieurwesen
- FK 03 Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Flugzeugtechnik
- FK 04 Elektrotechnik und Informationstechnik
- FK 05 Technische Systeme, Prozesse und Kommunikation
- FK 06 Angewandte Naturwissenschaften und Mechatronik
- FK 07 Informatik und Mathematik
- FK 08 Geoinformation
- FK 09 Wirtschaftsingenieurwesen
- FK 10 Betriebswirtschaft
- FK 11 Angewandte Sozialwissenschaften
- FK12 Design
- FK 13 Studium Generale und Interdisziplinäre Studien
- FK 14 Tourismus

Studienfakultät MUC.DAI —

Munich Center for Digital Science and Al





Lehre—
wissenschaftlich,
praxisnah,
zukunftsorientiert



Das Studienangebot der HM umfasst die Bereiche Technik, Wirtschaft, Soziales und Design. Lehrende mit wissenschaftlichem Hintergrund und Praxiserfahrung treffen auf Lernende, die methodisch fundiert sowie anwendungsorientiert auf eine Karriere als Fach- und Führungskraft vorbereitet werden. Ergänzend können unsere Studierenden ihr Studienprofil in Entrepreneurship, Nachhaltigkeit, Interkulturalität oder Digitalisierung schärfen.

Interdisziplinarität wird an der HM im Studium Generale, in fächerübergreifenden Lehrformaten und in spezifischen Studienangeboten vermittelt. Überdies fungiert die Studienfakultät MUC.DAI, das Munich Center for Digital Sciences and Artificial Intelligence, als Zentrum für interdisziplinäre Studienangebote der Digitalisierung.

Unsere Lehre adressiert Vollzeit- und Teilzeitstudierende, Berufstätige und Weiterbildungsinteressierte sowie dual und kooperativ Studierende in Bachelor-, Master- und Zertifikatsprogrammen. Für Praxisnähe sorgt die Zusammenarbeit mit Unternehmen und gesellschaftlichen Institutionen. Ein Studium an der HM verspricht akademische Qualifizierung für berufliche Expertise und Führungsaufgaben sowie die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Vertiefung bis hin zur Promotion.



Die Forschungsprojekte der HM setzen Impulse. Wir erarbeiten Lösungen für die Herausforderungen unserer modernen und diversen Gesellschaft, unterstützen deren Umsetzung und stärken so die Innovationsfähigkeit unserer Gesellschaft. Als Impuls- und Innovationsmotor sind wir stark in der Metropolregion München verwurzelt.

Unsere Forschung zeichnet sich aus durch hohe fachliche Expertise der Forschenden, professionelle Prozesse und systematische Vernetzung über Fächergrenzen hinweg. Dabei arbeiten wir eng mit lokalen, nationalen und internationalen Unternehmen und Institutionen zusammen.

Insbesondere die Themen Nachhaltigkeit, angewandte Naturwissenschaften, maschinelles Lernen sowie gesellschaftliche Transformation bestimmen das Forschungsspektrum der HM. Expertise zu spezifischen Forschungsschwerpunkten, Vernetzungs- sowie Kooperationsmöglichkeiten bieten vor allem die Forschungsinstitute der HM.

Forschung auf hohem Niveau bedeutet für uns zudem die Ausbildung von wissenschaftlichem Nachwuchs. Daher fördern und betreuen wir Promotionsvorhaben: in Kooperation mit Partneruniversitäten und mit einer eigenen Graduate School.



München ist eine der führenden Wirtschafts- und Wissenschaftsmetropolen Europas. An diesem Standort nimmt die HM eine bedeutende Rolle im regionalen Innovationsökosystem ein. Hierzu arbeiten wir eng und bedarfsorientiert mit unseren Partnerinnen und Partnern aus Wirtschaft, Gesellschaft, Politik und Wissenschaft an technologischen und gesellschaftlichen Fragestellungen. Dies geschieht auf Augenhöhe und auf vielfältige Weise: vom Recruiting über gemeinsame Projekte bis hin zu innovativen Transferformaten, über die wir die Einbindung der Zivilgesellschaft in Transfer und Forschung stärken wollen. Unter anderem passiert dies gezielt in unserem Innovationsnetzwerk HM:UniverCity.

Die HM ist deutschlandweit seit Jahren eine der führenden Hochschulen im Entrepreneurship und versteht dieses als transformative Kraft, die Zukunftsfähigkeit sichert. Hierzu leben wir gemeinsam mit dem SCE unternehmerisches Denken und Handeln. Zusammen mit der HM sowie regionalen und internationalen Partnerinnen und Partnern bietet unser Entrepreneurship Center Bildungs- und Forschungs- programme im Bereich Unternehmertum, fördert Startups und Innovationsprozesse und begleitet junge Unternehmen von der Idee bis zum Markteintritt.

Herausgeber Prof. Dr. Martin Leitner Präsident der Hochschule München (V.i.S.d.P.)

Redaktion Christina Kaufmann Daniela Hansjakob Hochschulkommunikation

Juni 2023

Hochschule München Lothstraße 34 80335 München hm.edu kommunikation@hm.edu Bildnachweise Titel: Ulrike Myrzik Seite 2: Ulrike Myrzik Seite 4: Ulrike Myrzik Seite 8/9: Ulrike Myrzik Seite 10: Stefan Klitzsch Seite 12: Sigrid Reinichs Seite 14: Fabian Stoffers

