

Die Ludwig-Maximilians-Universität München zählt zu den renommiertesten Universitäten Europas. Sie bietet ihren Studierenden eine anspruchsvolle akademische Ausbildung mit starkem Praxisbezug.



Ein historischer Ort: Im Auditorium Maximum der LMU hielt Thomas Mann, Literaturnobelpreisträger von 1929, seine letzte öffentliche Rede, bevor er 1933 nach dem Machtantritt der Nationalsozialisten aus Deutschland emigrierte.

Ein breit gefächertes Studienangebot

Die Studienmöglichkeiten an der LMU bilden das ganze Spektrum der Wissenschaften ab: Von der Ägyptologie bis zur Zahnmedizin bietet die Universität über 300 Studiengänge mit zahlreichen Kombinationsmöglichkeiten an. Dazu zählen über 100 Unterrichtsfächer und mehr als 140 Erweiterungsfächer im Rahmen des Lehramtsstudiums. So eröffnet die LMU ihren Studierenden vielfältige berufliche und wissenschaftliche Perspektiven.

Wissen und Werte

Die LMU nimmt die Ausbildung junger Menschen sehr ernst. Der Anspruch der Universität, sich wissenschaftlichen Fragen aus verschiedenen Blickwinkeln zu nähern, steht auch für eine umfassende Bildung der Studierenden, die soziale Kompetenzen sowie kritisches Werte- und Geschichtsbewusstsein einschließt. Dazu gehört der Umgang mit dem Vermächtnis der Weißen Rose, der studentischen Widerstandsgruppe gegen den Nationalsozialismus.

Forschungsnahes Studium

Das Know-how und die kreative Intelligenz der Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der LMU – vom Doktoranden bis hin zur international bekannten Preisträgerin – bilden die Grundlage für die ausgezeichnete Forschung und das regelmäßige gute Abschneiden der Universität in wichtigen Rankings. Der erste Nobelpreisträger der LMU war Wilhelm Conrad Röntgen, den die Schwedische Akademie der Wissenschaften 1901 für die Entdeckung der Röntgenstrahlen ehrte.

Als eine der führenden forschungsintensiven Universitäten Europas will die LMU ihre Studierenden frühzeitig für das wissenschaftliche Denken und Arbeiten begeistern. Deshalb ist das Studium an der LMU eng mit der Forschung verzahnt – in allen Phasen der akademischen Ausbildung. Hochwertige akademische Lehre besteht für die LMU vorrangig darin, auf der Basis exzellenter Forschung wissenschaftlich fundiertes Urteilsvermögen zu vermitteln.

→ www.lmu.de/de/studium

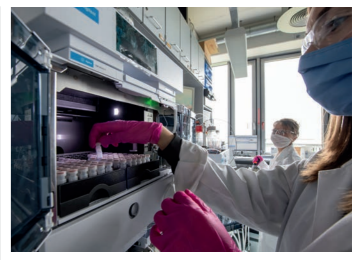
Spannende Berufsperspektiven

Die Zukunft jeder Universität hängt von dem Ideenreichtum der jungen Talente ab, die sie anzieht und fördert. Die LMU strebt daher danach, für ihre Studentinnen und Studenten ein hervorragendes Lernumfeld und für den wissenschaftlichen Nachwuchs die besten Forschungsbedingungen zu schaffen.

Nicht nur in der Wissenschaft, sondern auch in vielen anderen Berufsfeldern gelingt Absolventinnen und Absolventen der LMU ein guter Einstieg: Die Universität ist vernetzt mit vielen Forschungsinstitutionen, Universitäten, Stiftungen und weltweit agierenden Unternehmen. Als Medien-, Technologie- und Kulturmetropole bietet München ein breites Spektrum an Berufs- und Karrieremöglichkeiten.



Nach dem Studium eröffnen sich zahllose Möglichkeiten, Branchen und Perspektiven für die Karriere.



Wissenschaft im Zentrum - von Anfang an

Der Career Service der LMU hilft Studierenden, sich frühzeitig auf den Berufseinstieg vorzubereiten, und bringt sie mit vielen Arbeitgebern in Kontakt.

→ www.lmu.de/career-service

Inspirierendes Umfeld

Der Dichter Rainer Maria Rilke und der Physiker Max Planck oder in jüngerer Zeit die Paralympics-Goldmedaillengewinnerin Verena Bentele – sie sind nur einige von vielen bekannten Persönlichkeiten, die an der LMU studiert, die Universität mit ihren Ideen bereichert und in ihrem Studium in München Inspiration für ihr späteres Wirken gefunden haben.

Anregendes Studentenleben

Das studentische Leben an der LMU bietet vom Sinfonieorchester bis zur Big Band, von der Theatergruppe bis zum Debattierclub, von fachlichen oder hochschulpolitischen AGs bis zum Hochschulsport unzählige Möglichkeiten, sich zu engagieren, seine Interessen einzubringen und seine Talente zu entfalten.

→ www.lmu.de/de/workspace-fuer-studierende/studieren-und-leben

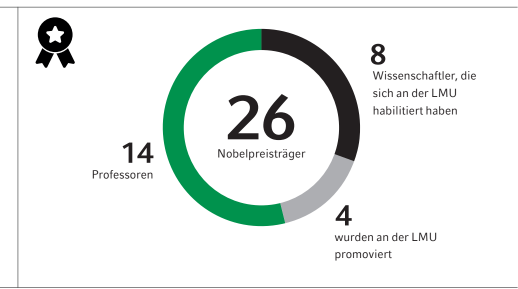
Weltweiter Austausch

Das Campusleben an der LMU ist international: Rund 20 Prozent der Studierenden an der Universität kommen aus dem Ausland. Das internationale Netzwerk der LMU spannt sich um den ganzen Globus: Fast 600 Partnerschaften mit Hochschulen auf der ganzen Welt ermöglichen den internationalen Austausch.

→ www.lmu.de/de/studium/internationale-vollzeit-studierende

Universität mit langer Tradition





Akademische Vielfalt

über

300 Studiengänge mehr als

54.000

Studentinnen und Studenten über

800

Professorinnen und Professoren fast

Optimale

Infrastruktur

Universitätsbibliothek

6.000

wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (Vollzeitäquivalente)

→ mit 15 Standorten und rund 5 Millionen Medien

Familienfreundliches Ambiente

→ 21 Kindertagesstätten des Studentenwerks mit rund 500 Plätzen für Kinder von Studierenden

18
Fakultäten

Internationale Vernetzung

Studierende aus rund

140

Ländern

20%

der Studierenden aus dem Ausland

Abwechslungsreiches Studentenleben

über

30

selbstständige studentische Initiativen – sozial, fachlich oder politisch

rund

20

studentische Chöre, Bands und Orchester

.....

Mensa, Cafés und Bistros

→ 15 Mensen und Cafeterien an verschiedenen Standorten der LMU

fast

600

internationale Partnerschaften über

100

Theatergruppen und Sportangebote

Grüne Innenstadtlage

→ nahe dem Englischen Garten

Hochattraktives Umland

→ mit hohem Freizeitwert



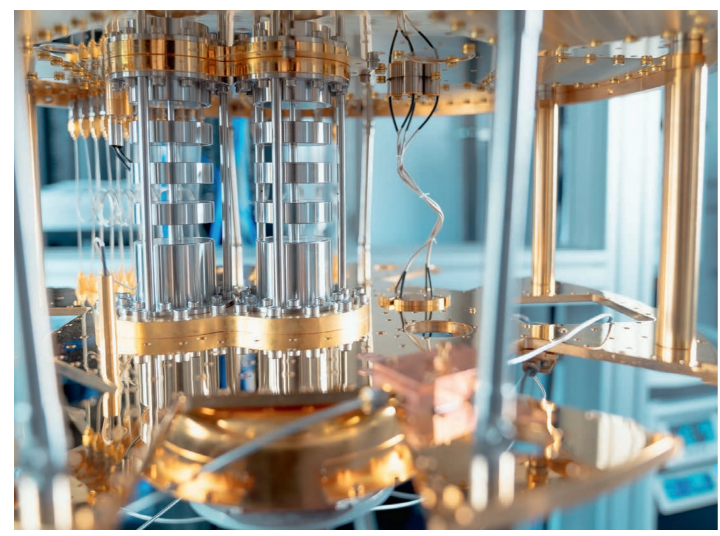
→ www.lmu.de/studium

Ludwig-Maximilians-Universität München Geschwister-Scholl-Platz 1 80539 München

Stand: Wintersemester 2024/25



Die LMU gehört zu den forschungsstärksten Universitäten Europas. Mit ihrem ausdifferenzierten Fächerspektrum verfügt sie über ein herausragendes Potenzial für zukunftsweisende Forschung.



Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der LMU erforschen die Phänomene der Quantenwelt und ihre Anwendung auf drängende Herausforderungen unserer Zeit.

Spitzenforschung mit internationalem Renommee

Das Know-how und die Kreativität der Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler an der LMU bilden die Grundlage für die herausragende Forschungsbilanz der Universität. Durch ihren Erfolg wurde die LMU in allen drei Phasen des deutschlandweiten Exzellenz-Wettbewerbs bestätigt. Somit erhielt die LMU im Jahr 2019 den Zuschlag für die dauerhafte Förderung als "Exzellenzuniversität".

→ www.lmu.de/excellent/info

Über Fächergrenzen hinweg

Als einer der führenden Standorte für hochinnovative Forschung in Europa spielt die LMU eine Schlüsselrolle in zukunftsweisenden Forschungsfeldern – von Künstlicher Intelligenz über Quantenforschung bis hin zu Bioengineering. Die Basis dafür ist das breite Fächer-Portfolio der LMU – von den Geistes- und Kultur- über Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften bis hin zur Medizin

und den Naturwissenschaften. Organisiert ist diese Vielfalt an Disziplinen in 18 Fakultäten sowie zahlreichen inner- und überfakultären Forschungszentren.

Attraktive Rahmenbedingungen

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler aus dem In- und Ausland finden an der LMU hervorragende Rahmenbedingungen für ihre Forschung – in ihrem Fach wie auch im interdisziplinären Verbund. Die LMU ist ein integraler Bestandteil der Wissens-, Kultur- und Wirtschaftsmetropole München. Sie bietet die optimale Infrastruktur für innovative Grundlagenforschung bis hin zum Transfer von anwendungsbezogenen Forschungsergebnissen in ökonomische, soziale und technologische Innovationen. Die Universität stellt umfangreiche Service- und Beratungsleistungen, maßgeschneidert für Promovierende, Nachwuchskräfte und etablierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, zur Verfügung. Dazu zählen die Unterstützung durch den Dual Career Service, Trainings zur Einwerbung von Drittmitteln für Forschungsvorhaben oder die Mithilfe bei forschungsbasierten Ausgründungen.

→ www.lmu.de/de/die-lmu/arbeiten-an-der-lmu

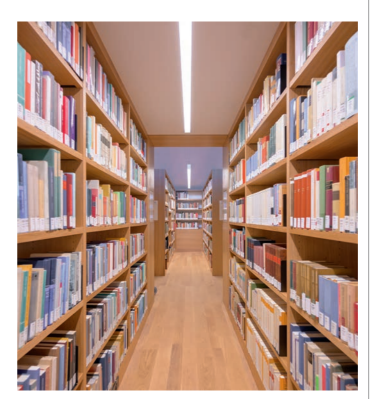
Nachwuchs fördern

Die LMU bietet Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftlern exzellente Rahmenbedingungen für ihre Forschungsvorhaben, aber auch für ihre individuelle Karriereentwicklung. Von Promotionsmöglichkeiten in den verschiedensten Fachbereichen – ob individuell oder im Rahmen eines strukturierten Programms – über Angebote zur gezielten Förderung in der Postdoc-Phase bis hin zum Tenure-Track-Modell, das die LMU seit Langem erfolgreich umsetzt. Im Fokus steht dabei stets die Unterstützung früher Selbstständigkeit sowie die Förderung von Internationalität und wissenschaftlicher Vernetzung.

- → www.lmu.de/academic-careers
- → www.graduatecenter.lmu.de

Vernetzte Forschung

Weil Wissenschaft auch von der akademischen Zusammenarbeit über Fächer- und Ländergrenzen hinweg lebt, pflegt die LMU ein großes Netzwerk von Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen. Dazu gehören zum Beispiel die Technische Universität München (TUM), aber auch weltweit führende Konzerne und vor allem die Institute der Max-Planck-Gesellschaft und der Helmholtz-Gemeinschaft. Darüber hinaus unterhält die LMU strategische Kooperationen mit internationalen Spitzenuniversitäten wie etwa der University of Cambridge, der University of California at Berkeley oder den führenden Universitäten in China im Rahmen des "LMU-China Academic Network (ChAN)".



Die Universitätsbibliothek verfügt über insgesamt 5 Millionen Medien. Dazu zählt auch das hochmoderne Philologicum für die Geisteswissenschaften.



Die LMU schafft beste Forschungs- und Qualifikationsbedingungen für den wissenschaftlichen Nachwuchs.

Forum für den wissenschaftlichen Austausch

Mit dem Center for Advanced Studies (CAS) bietet die LMU ihren Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern ein Forum für den intensiven Austausch zwischen den Disziplinen und stellt Forschungsergebnisse im Rahmen zahlreicher Veranstaltungen einer breiteren Öffentlichkeit vor. Mit seinen Aktivitäten fördert das CAS verschiedene Formen kooperativer Forschung; außerdem unterstützt es die Einbindung von Gastwissenschaftlern in das akademische Leben der LMU.

→ www.cas.lmu.de

Forschungsnews über alle Kanäle

Die LMU informiert in ihren Medien regelmäßig über aktuelle wissenschaftliche Ergebnisse – tagesaktuelle News auf der Universitätswebsite und ihren Social-Media-Kanälen. Der "LMU Newsletter" und das Forschungsmagazin "Einsichten" bieten ausführliche Einblicke in die spannende Forschungswelt der Universität.

→ www.lmu.de/de/newsroom

Herausragende Forschungsbilanz



an

42

von der Deutschen

 \rightarrow

11

bei

davon Sprecherhochschule

Forschungsgemeinschaft (DFG) geförderten Sonderforschungsbereichen beteiligt

117

Projekten des Forschungsrahmenprogramms **Horizon Europ**e (2021-2027) beteiligt

#1
deutschlandweit

#7

Plätze beim Einwerben der millionenschweren Grants des **European Research Council**

Herausragender Erfolg im deutschen Exzellenz-Wettbewerb

4 Exzellenzcluster

- → Astro-, Bio- und Teilchenphysik
- → Prozesse der Energieumwandlung
- → Quantenwissenschaften und -technologie
- → Systemneurologie

Strategieprogramm

"LMUexcellent: A New Perspective"

Ausgezeichnete Forschungsleistungen



promoviert

21

Leibnizpreisträger

5

Alexander von Humboldt-Professuren

Preise des European Research Council (ERC):

56

ERC Advanced Grants

40

ERC Consolidator Grants

90

ERC Starting Grants

Kluge Köpfe

mehr als

800

Professorinnen und Professoren fas

6.000

wissenschaftliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (Vollzeitäquivalente)

und

1.400

Promotionen pro Jahr

etwa

100

Habilitationen pro Jahr



www.lmu.de/ forschung



→ www.lmu.de/ standorte Ludwig-Maximilians-Universität München Geschwister-Scholl-Platz 1 80539 München