

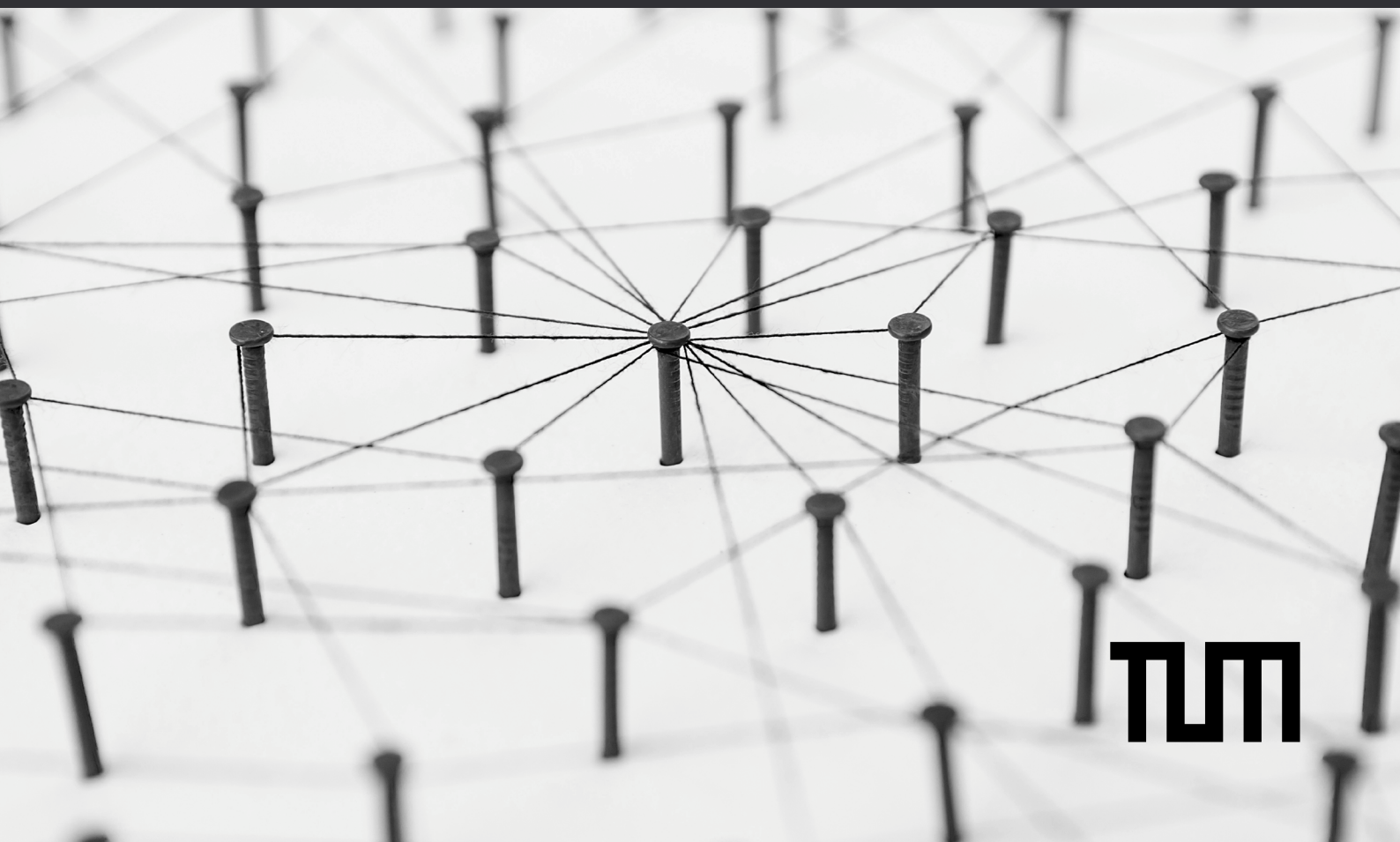


**Wir knüpfen Kontakte.  
Auch Online.**

**28. bis 30. Juni 2021**

Technische Universität München

Online-Forum



**TUM**

## Vorwort der Leitung des Ressorts Firmenbetreuung



2020 war in vielerlei Hinsicht ein „etwas anderes“ Jahr. Trotz der schweren Umstände konnte zumindest die Digitalisierung in allen Bereichen enorme Fortschritte verzeichnen, was auch die Arbeit einer der größten studentischen Karrieremessen Deutschlands, der IKOM, gleichermaßen bereicherte und umstellte. So wurden im Dezember 2020 zum ersten Mal virtuell die Türen unseres neu gestalteten

Online-Forums geöffnet, gefolgt von weiteren, spezialisierteren virtuellen Karriereforen, bei denen wir die Konzepte unserer Online-Angebote kontinuierlich verbessern konnten. Dieser stetige digitale Fortschritt, kombiniert mit dem Ruf von Professionalität, extraordinärer Qualität und Zukunftsvision, den unser Karriereforum IKOM bei Unternehmen genießt, lässt uns nun gemeinsam mit Ihnen erwartungsvoll in die Zukunft und auf unsere bevorstehende nächste Online-Karrieremesse, die IKOM 2021, blicken.

Mit unserer Arbeit für die IKOM, dem Karriereforum an der Technischen Universität München, möchten wir Studierenden die Vielfalt der Möglichkeiten ihrer Abschlüsse aufzeigen und helfen, sich im Arbeitsmarkt zu orientieren. In der diesjährigen digitalen Ausgestaltung unserer Karrieremesse wollen wir uns dabei nicht nur auf motivierte und kompetente Studierende und Absolventen der TUM beschränken, sondern nutzen die Ungebundenheit des Standorts, um auch weitere Universitäten und Hochschulen des deutschsprachigen Raums anzusprechen und für Sie als Besucher zu gewinnen.

Durch unsere diversen Angebote und Aussteller werden nahezu alle Fachbereiche abgedeckt, sodass wir allen Studierenden ein umfassendes und auf sie zugeschnittenes Event bieten können. Wir haben es uns zum Ziel gesetzt, Kontakte persönlich zu knüpfen. Seit letztem Jahr auch online. Um den Faktor des „persönlichen“ Kontakts dabei trotz des digitalen Formats sicherstellen zu können, haben wir in den letzten Monaten vielfältige Konzepte ausgearbeitet und freuen uns, Ihnen diese nun für die bevorstehende IKOM 2021 anbieten zu können.

Das letzte Jahr hat einmal mehr bewiesen, dass Situationen, die eine vorerst ungewünschte Umstellung erfordern, letztendlich den Kern eines neuen Fortschritts bilden können. Nur durch den frischen Ansatz, etwas Kreativität, aber vor allem einer immerwährenden Motivation zur Weiterentwicklung ist dies möglich.

Ich freue mich daher, Sie zu unserer diesjährigen Online-Messe, der IKOM 2021, einladen zu dürfen. Überzeugen Sie sich selbst und nehmen Sie mit uns die Herausforderung der aktuellen Situation an, um gemeinsam eine Plattform zu gestalten, die zahlreichen Studierenden als Sprungbrett ins Arbeitsleben dienen wird. Werden auch Sie Teil der IKOM 2021.

*Dennik Braun*

Dennik Braun  
Leitung Firmenbetreuung

## Unser Ursprung: Die Technische Universität München

Die Technische Universität München hat allein aufgrund ihrer Fächerstruktur eine Alleinstellung in Europa. Das umfassende Angebot an Natur- und Ingenieurwissenschaften wird durch die Fachbereiche Medizin, Sport-, Gesundheits- und die Biowissenschaften verstärkt.

Regelmäßig wird der eigene Anspruch der TUM durch Auszeichnungen und Ranglisten bestätigt. So werden kontinuierlich Spitzenplätze in jedem Hochschulranking belegt, und in der Liste der deutschen Hochschulen bezüglich Forschungsdrittittel sowie bei Gastwissenschaftlern aus dem Ausland ist die TUM jeweils führend.

Im Jahr 2006 erhielt die TUM die Auszeichnung „Exzellenzuniversität“ durch den Wissenschaftsrat und die Deutsche Forschungsgemeinschaft und gehört damit zu den Eliteuniversitäten Deutschlands.

An der TUM sind es diese ausgezeichneten Studienbedingungen, die die Grundlage für eine gute Ausbildung der Studierenden darstellen.

# Zur IKOM

## Das Team

1989 von 15 Studenten gegründet, setzt sich das Team der IKOM heute aus über 100 Studierenden unterschiedlichster Fachrichtungen zusammen. Alle Mitglieder studieren an der Technischen Universität München und arbeiten in ihrer Freizeit auf Hochtouren daran, professionelle Kontaktforen zu organisieren. Dabei sind sie auf verschiedene Ressorts aufgeteilt und arbeiten selbstständig und ehrenamtlich an den ihnen zugeteilten Aufgaben. Jedes Jahr kommen neue Gesichter in das Team und „alte Hasen“ verabschieden sich in die Arbeitswelt, wobei der einzigartige Austausch frischer Ideen und gesammelter Erfahrung den Garant für ein erfolgreiches Forum bildet. Im Laufe der vergangenen Jahre ist das Hauptevent, die IKOM, am Forschungszentrum Garching von einem eintägigen Forum mit 26 Unternehmen auf eine viertägige Großveranstaltung mit weit über 300 teilnehmenden Firmen und rund 15000 Besuchern gewachsen. 2020 wurde dieses Event zum ersten Mal mit großem Anklang online veranstaltet.

## Unsere Maxime

**Wir knüpfen Kontakte.  
Auch online.**

Unser Ziel ist es auch in den aktuellen Zeiten, Kontakte zwischen Studierenden und Unternehmen zu knüpfen. Der Faktor des „persönlichen“ Kontakts soll dabei auch in einer digitalen Version unserer Messe nicht zu kurz kommen.

Um diese Ziele umsetzen zu können kommt uns unser dauerhaftes Bestreben nach Weiterentwicklung entgegen. Verbunden durch Teamgeist, Motivation und Eigeninitiative können wir es auch mit den aktuellen Herausforderungen aufheben und unser Ziel verwirklichen, unseren Kommilitonen den Einstieg in das Berufsleben zu erleichtern. Unsere langjährige Erfahrung und Professionalität bei der Organisation von Präsenzmessen, gepaart mit dem stetigen Austausch frischer Ideen, lassen uns daher erwartungsvoll auf unsere bevorstehenden Veranstaltungen, wenn auch vorerst online, blicken.





# Vetretene Studiengänge

## Ingenieurwesen und Architektur

Architektur • Elektrotechnik und Informationstechnik • Informatik • Bau Geo Umwelt • Luft-, Raumfahrt und Geodäsie • Maschinenwesen

Die Studiengänge planen, gestalten und wirken sichtbar an der Gestaltung unserer zivilisatorischen Lebensräume mit. Weitere zentrale Elemente der Studiengänge bilden Energietechnik, Informations- und Kommunikationstechnik sowie Automatisierungs- und Automobiltechnik. Ziel ist es innovative, effiziente und nachhaltige Technologien zu entwickeln.

## Life Sciences und Gesundheit

Sport- und Gesundheitswissenschaften • Sport and Exercise Science • Biowissenschaften

Vom Molekül über die Pflanze und das Tier bis zum Ökosystem wird molekularbiologisch, systemisch und ingenieurwissenschaftlich geforscht und gelehrt. Des weiteren decken die Studiengänge ein interdisziplinäres, wissenschaftliches Portfolio zu zahlreichen Themen der Sport- und Gesundheitswissenschaften ab.

## Medizinische Studiengänge

Medizin • Psychologie

Studierende der Medizin und Psychologie werden in forschungsbasierter Krankenversorgung auf allen Gebieten der modernen Medizin ausgebildet. Aus ihrer Verschränkung mit den Natur- und Ingenieurwissenschaften schöpft die TUM Medizin ihre besondere interdisziplinäre Wirksamkeit.

## Naturwissenschaften

Mathematik • Physik • Chemie • Biologie

Studierende der Naturwissenschaften setzen sich mit der Lösung tieflyingender, theoretischer und (bio-)physikalischer Fragestellungen auseinander. Das Fächerportfolio umfasst alle Kern- und Anwendungsbereiche der modernen Naturwissenschaften.

## Sozialwissenschaften

Wirtschaftsinformatik • VWL • BWL • Kommunikationswissenschaften

Aufgeteilt zwischen den Standorten Heilbronn, München und Straubing lernen Studierende der Sozialwissenschaften die Kernkompetenzen des Managements, Technologie und Life Science und sind angesiedelt an der TUM School of Management.

## Weitere Studiengänge

Jura • Lehramt • interdisziplinäre Studiengänge wie Chemieingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik und -mathematik usw.

# Allgemeine Informationen

<b>Was</b>	<b>IKOM 2021</b>
<b>Wann</b>	<b>28. bis 30. Juni 2021</b>
<b>Wo</b>	<b>Online Plattform</b>
<b>Für</b>	Studierende und Absolventen der Hochschulen Deutschlands
<b>Anzahl Unternehmen</b>	> 150
<b>Seit</b>	1989, bereits zum zweiten Mal online
<b>Extras</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Professioneller Online-Messestand inklusive Chat- und Videochat-Funktionen</li><li>• Anzeige und Unternehmensportrait im IKOM Online-Katalog sowie gedrucktes Beiheft</li><li>• Möglichkeit der Stellenausschreibung auf unserer Online-Jobwall</li><li>• Umfassende IT-Beratung vor und während der Veranstaltung inkl. telefonischer Beratung</li><li>• Einzelgespräche mit von Ihnen ausgewählten Studierenden (von unserem Team organisiert)</li><li>• Möglichkeit der Bewerbung auf einen Zeitslot für einen Vortrag/eine Diskussionsrunde</li></ul>
<b>Kosten</b>	Die Teilnahmegebühr kann dem beiliegenden Anschreiben entnommen werden. inklusive umfassender IT-Beratung, Online-Auftritt, Stellenanzeigen und Einzelgespräche, etc.
<b>Registrierung</b>	<b>bis 16. April 2021</b> Die notwendigen Daten können Sie dem beiliegendem Anschreiben entnehmen. Eine Rückmeldung zu Ihrer Teilnahme erfolgt erst nach Registrierungsschluss, wir bitten solange um Geduld.
<b>Kontakt</b>	IKOM Technische Universität München Boltzmannstr. 15 85748 Garching  Telefon: 089-289-15051 firmenbetreuung@ikom.tum.de <b>www.ikom.tum.de</b>



# Stimmen

**„Super Organisation vor, während und nach der Messe!**

**Riesen Lob an alle Beteiligten.“**

**„War wie jedes Jahr super organisiert, DANKE!“**

**„Betreuung am Stand war sehr sympathisch,  
die ganze Orga generell sehr professionell.“**

**„Wir sind das erste Mal bei der IKOM  
und haben sehr viele Kontakte knüpfen können.“**

**„Gute Verpflegung, super engagierte Studenten und Helfer.“**

**„Wir sind immer sehr gerne Gast bei der IKOM!“**

**„Tolle Logistik und Betreuung!“**

# Impressum

Herausgeber: Studiendruck der Fachschaft  
Maschinenbau e.V.

IKOM  
Boltzmannstraße 15  
85748 Garching

Telefon: 089-289-15051

firmenbetreuung@ikom.tum.de  
www.ikom.tum.de

V.i.S.d.P: Dennik Braun,  
Michaela Verena Müller,  
Nicolás Kravanja

Layout: Jessica Parbel

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher und weiblicher Sprachformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichwohl für beiderlei Geschlecht.

Sofern nicht anders angegeben, liegen alle Bildrechte beim Karriereforum IKOM.

