

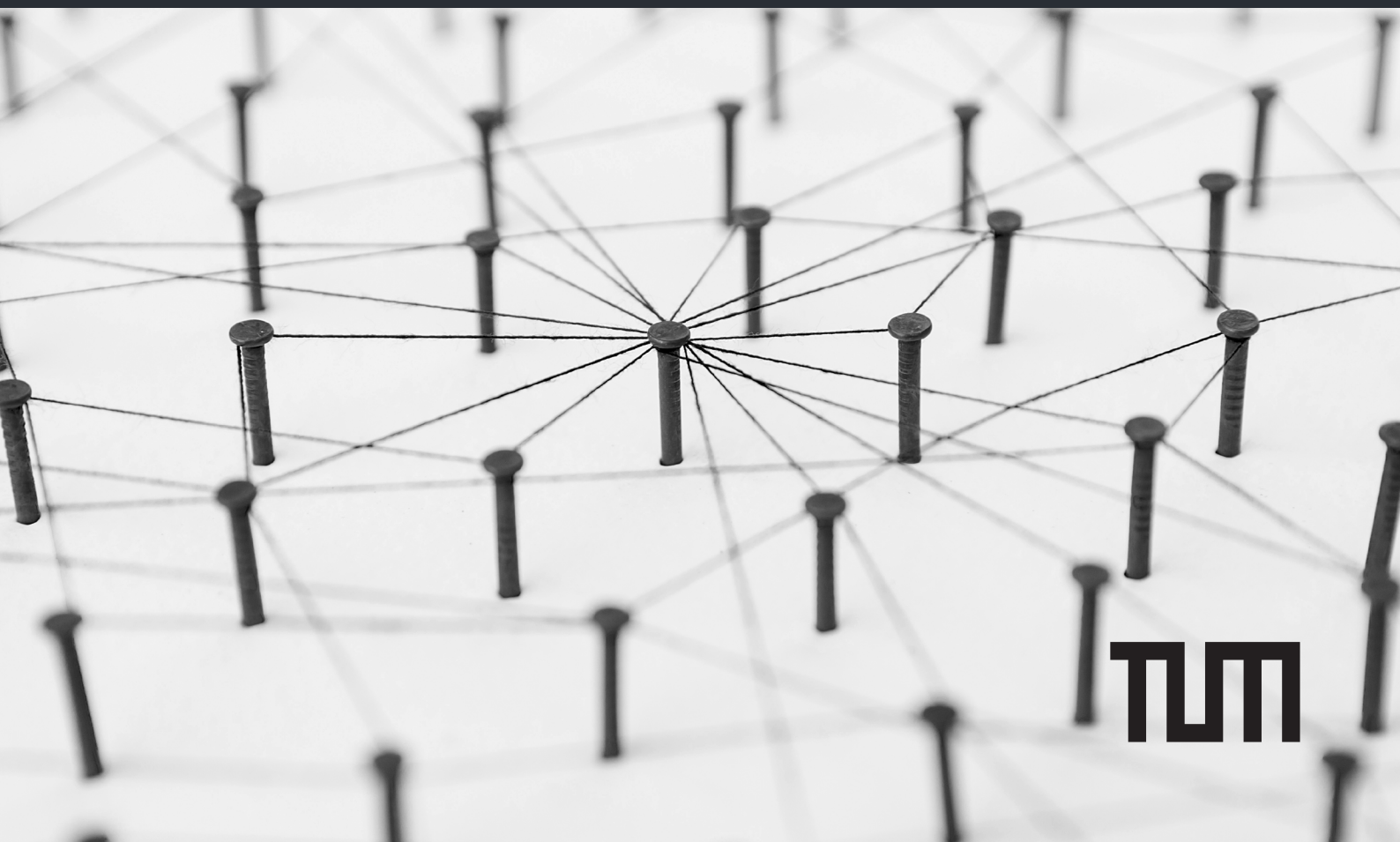


**Wir knüpfen Kontakte.
Persönlich.**

27. bis 30. Juni 2022

Technische Universität München

Campus Garching



TUM

Vorwort der Leitung des Ressorts Firmenbetreuung



Wir möchten Sie wieder herzlich zurück an den Campus einladen, um an der IKOM, dem größten studentisch organisierten Karriereforum Deutschlands, teilzunehmen. Nach den letzten zwei herausfordernden Jahren mit der Überbrückung von online Karriereforen haben wir viel adaptiert um die Messen endlich wieder in Präsenz stattfinden zu lassen.

Mit über 130 ehrenamtlichen Mitgliedern im Team aus diversen Fachrichtungen, ist es unser Ziel, für die umfangreichen Schools der TUM, unterschiedlichste Messen wie die IKOM Bau am Stammgelände, die IKOM Life Science in Freising, die IKOM Startup und die große IKOM in Garching zu organisieren. Unsere Veranstaltungen sollen die Brücke zwischen Studierenden und zukünftigen Arbeitgebern sein, um den Weg in das Arbeitsleben zu erleichtern.

Aufbauend auf unserem digitalen Jahr, möchten wir nun unsere neuen Erkenntnisse nutzen und diese auf unserer Präsenzmesse implementieren, um auch die Stände vor Ort durch hybride Angebote zu ergänzen. Durch unsere Digitalisierung und die Entscheidung, weniger Papier zu nutzen, möchten wir als Team unseren Beitrag zur Nachhaltigkeit leisten.

Unsere ersten fachspezifischen Präsenzmessen, die IKOM Bau und die IKOM Life Science, werden bereits im Frühjahr stattfinden, und werden die ersten Schritte zur Wiederöffnung unserer Türen. Aufgrund der sich ändernden Hygieneregeln war es eine Herausforderung passende Maßnahmen effektiv einzubauen und umzusetzen. Trotz aller Herausforderungen wird sich auch diese Präsenzmesse wieder durch besondere Qualität und Zukunftsvisionen auszeichnen, um auf der einen Seite unseren Kommiliton:innen den direkten Kontakt zu Firmen zu ermöglichen und auf der anderen Seite Ihnen einen Weg zu bieten, Talente für die Zukunft Ihres Unternehmens zu finden.

Ich freue mich, Sie wieder zurück an unseren Campus einzuladen, um mit zahlreichen Studierenden die Zukunft mitzugestalten, und Sie als Aussteller auf dem Karriereforum IKOM 2022 begrüßen zu dürfen!

Jessica Xu
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 Forschungsdrittmittel 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. Dieses Jahr freuen wir uns, Sie endlich wieder in Präsenz begrüßen zu dürfen.

Unsere Maxime

**Wir knüpfen Kontakte.
Persönlich.**

Unser Ziel ist es, auch in den aktuellen Zeiten, Kontakte zwischen Studierenden und Unternehmen zu knüpfen. Der Faktor des persönlichen Kontakts soll dabei 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 aufnehmen 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 blicken.



Vertretene 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 tief liegender, 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

Was	IKOM
Wann	27. - 30. Juni 2022 9:30 - 16:00 Uhr
Wo	Technische Universität München Campus Garching, Ehemalige Fakultät für Maschinenwesen
Für	Studierende und Absolventen der Münchner Hochschulen
Anzahl Unternehmen	> 320
Seit	1989
Extras	<ul style="list-style-type: none">• Zahlreiche Studierende aller Fachrichtungen• Professioneller Messestand: Tisch, drei Stehocker, Spind, Prospekthalter, Möglichkeit zum Aufhängen von Postern, großes Schild mit Firmenlogo• Anzeige und Unternehmensporträt in unserem online-Katalog, sowie gedrucktes Beiheft• Möglichkeit zur Stellenausschreibung auf unserer hybriden Jobwall• Catering• Direkte Betreuung durch das IKOM Team an Ihrem Messestand• Einzelgespräche mit von Ihnen ausgewählten Studierenden (Vor Ort und online)
Kosten	Die Teilnahmegebühr kann dem beiliegenden Anschreiben entnommen werden. Diese beinhaltet insbesondere den Stand, die Verpflegung und die Aufnahme in unseren online-Katalog. <i>Stornierungen aufgrund gesetzlicher Auflagen: Im Falle gesetzlicher Vorschriften, die eine Reduzierung der Firmenanzahl oder eine Absage der gesamten Veranstaltung erfordern, behalten wir uns vor, einzelne Anmeldungen zu stornieren oder die Veranstaltung als solche abzusagen. In diesem Fall kommen keine Kosten auf Sie zu.</i>
Registrierung	bis 04. Februar 2022 Die notwendigen Daten können Sie dem beiliegendem Anschreiben entnehmen. Eine Rückmeldung zu Ihrer Teilnahme erfolgt erst nach Registrierungsschluss, wir bitten solange um Geduld.
Fragen?	firnenbetreuung@ikom.tum.de



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: Jessica Xu,
Dennik Braun,
Teresa Magerl

Layout: Daniel Günther

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher und weiblicher Sprachformen verzichtet. Alle Geschlechter sind jederzeit gleichermaßen angesprochen.

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

