



**Wir knüpfen Kontakte.
Persönlich.**

26. – 29. Juni 2023
Technische Universität München
Campus Garching, TUM School of Engineering and Design



Vorwort der Leitung des Ressorts Firmenbetreuung



Im Jahr 1989 gründeten 15 engagierte Studierende die IKOM mit dem Hauptziel eine Brücke zwischen Studierenden und Industrie zu schaffen. Bereits 35 Jahre verfolgt die IKOM dieses Vorhaben. Verantwortung, Leistungsbereitschaft und Professionalität sind dabei Werte, die uns definieren.

Die IKOM organisiert vier Messen mit hoher Repräsentation aller Studiengänge der TUM: IKOM Bau, IKOM Life Science, IKOM Start-Up und die große IKOM.

Auf den Messen werden verschiedene Services für Studierende und Unternehmen angeboten. Hierzu gehören für die Studierenden Lebenslaufchecks, Einzelgespräche und Bewerbungsfotos. Für die Unternehmen werden von uns eine Rundumbetreuung, ein Catering, ein Fahrservice und weitere Zusatzangebote organisiert. Neben dem Messebetrieb existieren für Studierende zusätzliche Exkursionen und Kooperationen. Mit diesem breiten Angebot verfolgen wir das Ziel unseren Kommilitonen die bestmögliche Orientierung für das spätere Berufsleben zu schaffen.

Wir stellen uns regelmäßig neuen Herausforderungen, damit die IKOM nachhaltiger, internationaler und digitaler wird. Hierzu gehört die Integration eines eigenen Online-Katalogs und die Kooperation mit internationalen Unternehmen oder anderen Karriereforen. Um unsere Ziele verfolgen zu können, ist allerdings ein starkes Team notwendig. Die letzten zwei Jahre des Ausnahmezustands haben uns stark geprägt, weshalb die IKOM in diesem Jahr vor der großen Herausforderung stand, ein neues Identitätsgefühl für ihre Mitglieder zu entwickeln. Wir können mit Stolz sagen, dass uns dies gelungen ist. Wir haben ein starkes Team, welches durch Leidenschaft, Verlässlichkeit und Beständigkeit definiert ist. Die IKOM ist durch kreative und innovative Ideen geprägt, welche wir mit Leidenschaft verfolgen. Unser Team freut sich wieder Studierenden die Möglichkeit zu geben, mit zukünftigen Arbeitgebern in Kontakt zu treten und so den Einstieg in die Industrie zu erleichtern.

Ich freue mich, Sie auf unsere Messe einladen zu können und hoffe, Sie auf der IKOM 2023 begrüßen zu dürfen!

Mit freundlichen Grüßen

Stefanie Lanz
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 Forschungsdritt- mittel 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.

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.

Uns verbinden Teamgeist, Eigeninitiative und das Bestreben, unseren Kommilitonen den Einstieg in das Berufsleben zu erleichtern. Wir wollen dazu unsere langjährige Erfahrung nutzen und gleichzeitig neue Ideen und Projekte fördern und uns stetig weiterentwickeln. Für den Erfolg der IKOM ist es wichtig, professionell und verantwortungsbewusst zu arbeiten. Dies wird erst möglich durch gute Kommunikation und einen starken Zusammenhalt.



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 • Kommunika-
tionswissenschaften

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?

26. - 29. Juni 2023
9:30 – 16:00 Uhr

Wo?

Technische Universität München
Campus Garching, TUM School of Engineering and Design (Gebäude der ehemaligen Fakultät für Maschinenwesen)

Für

Studierende und Absolventen der Münchner Hochschulen

Anzahl Unternehmen

> 320

Seit

1989

Extras

- Zahlreiche Studierende aller Fachrichtungen
- Professioneller Messestand: Tisch, drei Stehhocker, 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

Kosten

Die Teilnahmegebühr kann der Einladungsmail entnommen werden. Diese beinhaltet insbesondere den Stand, die Verpflegung und die Aufnahme in unseren Online-Katalog. Weitere Kosten fallen für Sie nicht an.

***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.*

Registrierung

bis 27. Januar 2023

Die notwendigen Daten können Sie dem beiliegenden Anschreiben entnehmen. Eine Rückmeldung zu Ihrer Teilnahme erfolgt erst nach Registrierungsschluss, wir bitten so lange um Geduld.

Fragen?

firmenbetreuung@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.

Vi.S.d.P: Stefanie Lanz
Sabine Müller
Christoph Starnecker

IKOM
Boltzmannstraße 15
85748 Garching

Layout: Ishbah Farid

Telefon: 089-289-15051

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

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.

