

# MBN-Studieninformationsabend Mittwoch, 29.05.2019

→ Anwesenheitskontrolle ab 18 Uhr im Foyer

→ Eintragen in die Gesprächsrunden vor den jew. Referentenräumen von 18.00 – 18.45 Uhr

→ Begrüßung um 19 Uhr in Halle 4

1. Gesprächsrunde: 19.15 – 19.40 Uhr

2. Gesprächsrunde: 19.45 – 20.10 Uhr

3. Gesprächsrunde: 20.15 – 20.40 Uhr

## Übersicht über die Vorträge

Referenten für...	Raum	Und das erwartet euch im Vortrag...
<b>Bau- &amp; Umweltingenieurwesen, TU München</b> Carolin Michel und Jessica Jesus		Ein Studiengang nur für Jungs? Nein! Auch wir haben es ohne Einser in den Naturwissenschaften durch die Prüfungen geschafft. Allerdings sollte man schon ein gewisses Verständnis und auch Freude an diesen Fächern haben. Was man sonst noch braucht um diese Studiengänge gut zu meistern und um einen Einblick in diese Studiengänge und den Uni Alltag an der TU München zu bekommen? Kommt und löchert uns mit Fragen!
<b>Ausbildung zur Buchhändlerin</b> Heidi Dannecker		Der Weg nach dem Abitur muss nicht unbedingt über die Universität in den Beruf führen. Nach einer Ausbildung zur Buchhändlerin leite ich mittlerweile die Filiale einer Buchhandlungskette.
<b>BWL, LMU München</b> Martina Bauer		Ich studiere BWL an der LMU in München im 6. Semester. Da ich schon während der Schule gemerkt habe, dass mir Wirtschaft gefällt, habe ich mich dazu entschlossen, BWL anzufangen und war dann letztes Semester in Paris für mein Auslandssemester. Im 4. Semester habe ich mich auf Strategic Organisation und Finance & Insurance spezialisiert.
<b>Diplom Finanzwirt, Duales Studium an der Hochschule Herrsching und im Finanzamt Starnberg</b> Niklas Herber		Ich absolviere ein duales Studium zum Diplom-Finanzwirt (FH) im letzten Studienabschnitt (insgesamt drei Jahre). Themenschwerpunkte in meiner Gesprächsrunde sind vor allem der Einstieg in die 3. QE (gehobener Dienst) der bayerischen Verwaltung, der Ablauf des dualen Studiums, sowohl im Finanzamt als auch in der Hochschule, und die möglichen Wege nach Abschluss des dualen Studiums.
<b>Forstwissenschaft und Ressourcenmanagement, TU München</b> Johannes Lehner		Du bist gerne draußen, interessierst dich für deine Umwelt und wie man sie schützen und erhalten kann? Dann kombiniere dies doch einfach mit deinem Studium und deinem späteren Beruf. Der Studiengang Forstwissenschaften an der TU München bietet ein breites Spektrum an Vorlesungen rund um das Ökosystem Wald, dessen nachhaltige Nutzung und Erhaltung. Außerdem steht am Ende des Studiums eine große Auswahl an spannenden Berufen!
<b>Geowissenschaften, LMU und TU München</b> Sebastian Berghofer		Bei uns in den Geowissenschaften erwartet dich eine aufregende Mischung aus allen Naturwissenschaften gepaart mit den Materialien unserer Erde und einer ordentlichen Portion frischer Luft. Im Gegensatz zu anderen Studiengängen ist das Klima bei uns sehr entspannt. Statt Bulimie-Lernen setzt man bei uns auf ein angemessenes Tempo und eine gründliche Vertiefung des Wissens. Neben den üblichen theoretischen Vorlesungen – in denen man auch die Gesteine und Mineralien in die Hand bekommt – gibt es eine große Bandbreite an mehrtägigen Exkursionen ins In- und Ausland, sodass man gleich während des Studiums eine kleine Weltreise machen kann in Länder wie Spanien, Namibia, Griechenland, Portugal, Indonesien, Iran und noch viele mehr.
<b>Gesundheitswissenschaften, TU München</b> Daniela Moirano		An der TU mache ich gerade meinen Bachelor of Science in Gesundheitswissenschaften (6.Semester). Du willst etwas bewirken und in einem Beruf der Zukunft tätig sein? Du interessierst dich für medizinisches Wissen in Kombination mit Sport und Ernährung? Dann freue ich mich, wenn du bei mir vorbeischaust!
<b>Humanmedizin, Universität Berlin</b> Viktoria Obermeier		Humanmedizin ist eines der beliebtesten zulassungsbeschränkten Studienfächer. Doch um einen der begehrten Studienplätze zu erhalten, braucht man nicht unbedingt ein 1,0-Abitur. Du willst wissen, ob das Studium vielleicht doch nicht nur aus Auswendiglernen und Nächten in der Bibliothek besteht? Dann komm zu meinem Vortrag!
<b>Informatik, TU München</b> Niklas Johne		Informatik ist ein Studiengang der Zukunft. Aufgrund der Digitalisierung in allen Bereichen verbessern sich die Arbeitsplatzchancen und die internationalen Möglichkeiten. Doch neben Leidenschaft für Computer und Programmieren braucht man auch mathematisches Grundverständnis. Übrigens garantiert kein Studiengang nur für Jungs!

Referenten für...	Raum	Und das erwartet euch im Vortrag...
<b>Innenarchitektur und Architektur, Hochschule München und Rosenheim</b> Janina Schuldt		Meinen Master in Innenarchitektur habe ich an der Hochschule Rosenheim gemacht und mich jetzt dazu entschieden, noch einen Master für Architektur an der Hochschule in München anzuschließen, wo ich auch schon meinen Bachelor in Architektur gemacht habe. Die beiden Fächer sind vor allem eins: vergleichbar und trotzdem sehr unterschiedlich. Was genau euch in beiden Fächern erwartet und wie es nach dem Studium weitergehen kann, erfahrt ihr in meinem Vortrag.
<b>International Global Management und BWL/VWL, Uni Augsburg</b> Sarah Hetsch		International Business an der Uni Augsburg (4. Semester) ist ein betriebs- und volkswirtschaftliches Studium, das auf internationale Inhalte ausgerichtet ist. Auf ein Grundstudium in BWL/VWL in den ersten drei Semestern folgt die Spezialisierung auf den International Track. Ziel des Studiengangs ist es, sich fachliche, sprachliche und interkulturelle Kompetenzen anzueignen. Ein alternativer, ebenfalls beliebter Studiengang in Augsburg ist Global Business Management. In meiner Gesprächsrunde erfahrt ihr etwas über die Unterschiede zu International Business und erhaltet Einblick in meine Erfahrungen.
<b>Lehramt (Realschule) für Mathematik und Wirtschaft, Uni Passau</b> Luisa Gese		Wenn du Lust hast Lehramt zu studieren, freue ich mich, wenn du bei mir vorbeischaust! Ganz egal ob dich das Lehramt für die Grundschule, die Mittelschule, die Realschule oder das Gymnasium interessiert. In meiner Präsentation stelle ich den groben Aufbau und Ablauf des Lehramtsstudiums, die verschiedenen Praktika, Angebote der Universität und den Alltag im Lehramtsstudium vor. Neben diesen Infos erhältst du einen kleinen Einblick in das wunderschöne Studentenleben in Passau!
<b>Maschinenbau und Ingenieurwissenschaften, TU München (+MSE)</b> Julian Gleißner und Philipp Lober		Du hast Bock auf Technik, aber kannst dich nicht entscheiden ob du das Labor sprengen, den nächsten V8-Motor bauen, Hightech-Prothesen herstellen oder autonomes Fahren voranbringen willst?? Dann bist du bei uns genau richtig, denn wir kombinieren viele Disziplinen.
<b>Pharmazie, LMU München</b> Adrian Lang		Hast du Spaß an Naturwissenschaften, willst dich gerne mal in einem Labor austoben aber deine Abinote reicht nicht für Medizin? Nach dem 5. Semester und dem 1. Staatsexamen in Pharmazie kann ich sagen: Pharmazie ist die perfekte Mischung aus Biologie, Chemie und Medizin. Die Semester sind mit 60 - 100 Studierenden sehr überschaubar. Für den Standort München sprechen die beste Fachschaft der Welt und der topmoderne Campus mit voll ausgestatteten Labors. Pharmazie ist ein anspruchsvolles Studium, der Aufwand wird aber später belohnt: Kaum ein anderer Studiengang deckt so viele unterschiedliche Berufsfelder ab: öffentliche Apotheke, Qualitätssicherung, klinische Studien oder Medikamentenentwicklung bzw. -zulassung.
<b>Physik, LMU München</b> Julia Liese		Ich habe den Physik Bachelor an der LMU gemacht und befinde mich momentan im ersten Semester des Physik Masters an der LMU. Außerdem habe ich zwei Trimester an der Dalhousie University in Halifax, Kanada studiert. Der Austausch lief über das Programm LMU Exchange. Meine Bachelorarbeit habe ich bei einer Firma geschrieben. Was mein Studium neben Laser testen, Versuche auswerten und viel Rechnen beinhaltet, erfährst du in meiner Gesprächsrunde.
<b>Polizei München, Ausbildung</b> Stephan Brandt und Tobias Zagler		Um die Ausbildung bei der Polizei absolvieren zu können, muss man ein anspruchsvolles Auswahlverfahren überstehen. Wir haben das geschafft und sind jetzt mitten in der Ausbildung. Dass man neben dem Unterricht auch schon Einsätze auf der Straße hat, und was sonst noch Inhalte unserer Ausbildung sind, erfährst du in unserem Vortrag.
<b>Psychologie, Universität Regensburg</b> Chiara Toscano		Ich studiere Psychologie im vierten Semester an der Universität Regensburg. Bei diesem Studium ergeben sich neben der klassischen Psychotherapeutenausbildung weitaus mehr Möglichkeiten als gedacht. Psychologie gehört zu den beliebtesten Studiengängen, dabei entspricht eventuell nicht alles den Erwartungen, die ihr vielleicht daran habt. Meine persönlichen Erfahrungen teile ich gerne im Gespräch mit euch.
<b>Wirtschaftsinformatik, TU München</b> Daniel Gruber		Wirtschaftsinformatik ist eine Mischung aus Mathematik, Informatik und Wirtschaft. Ziel der Ausbildung kann es sein, Softwareentwickler zu werden, aber auch IT-Berater oder ein anderer IT-naher Beruf. Warum ich mich gegen ein klassisches Informatikstudium entschieden habe und was euch im Studium erwartet, erzähle ich euch gerne bei meinem Vortrag.
<b>Wirtschaftspsychologie, Hochschule München</b> Nadja Schittko		Ob bei Konsumenten, Mitarbeitern oder auf Führungsebene: menschliches Verhalten stellt im Wirtschaftskontext eine wichtige Einflussgröße dar. Der Bachelor-Studiengang Betriebswirtschaft & Wirtschaftspsychologie vermittelt eine breite Grundlage in den Disziplinen der Betriebswirtschaftslehre sowie in der angewandten Psychologie. Diese ganzheitliche Perspektive qualifiziert für viele Tätigkeitsfelder, z. B. im Marketing oder im Personalwesen. Aktuell schreibe ich meine Bachelorarbeit und bin als Junior Projektmanagerin in der ADAC Stiftung tätig.

**Die tagesaktuelle Referentenliste mit Raumverteilung erhaltet ihr erst am Studieninfoabend selbst, druckt Seite 1 und 2 daher bitte nicht aus, weil sich erfahrungsgemäß kurzfristig noch Änderungen ergeben.**

**Zum jetzigen Zeitpunkt benötigt ihr lediglich diese Seite. Drückt sie aus und notiert Euch zur Vorbereitung auf den Abend Fragen an jene Referentinnen und Referenten, mit denen Ihr gerne ins Gespräch kommen würdet.**

Meine Fragen an \_\_\_\_\_

Meine Fragen an \_\_\_\_\_

Meine Fragen an \_\_\_\_\_