

Wo finden die einzelnen
Veranstaltungen statt?



Vorlesungen finden im Hörsaal statt



Seminare werden in Seminarräumen
gehalten



Und fürs Praktikum geht es ins
Labor 😊



50 Jahre Chemie

Die Chemie an der
Universität Ulm feiert
50-jähriges Jubiläum
– Feiert mit uns!

15.07.2022 – ChemNight im Rahmen
des Langen Abends der Wissenschaft
Kurzvorträge, Führungen und
Experimente Show

27.07.2022 - Festakt „50 Jahre
Chemie an der Universität Ulm“

Festvortrag des Nobelpreisträgers
Jean-Marie Lehn

Kontakt:

Universität Ulm, EMU-Lab
Institut für Organische Chemie III
Albert-Einstein-Allee 11
89081 Ulm



Apl. Prof. Dr. Ulrich Ziener
Tel. 0731 50-22884

Dr. Susanne Sihler
Tel. 0731 50-22896

emulab@uni-ulm.de



Anmeldung

Die Intensivwoche „Studium erleben – Präferenzen
und Fähigkeiten reflektieren“ wird finanziell
unterstützt von:

VERBAND DER
CHEMISCHEN INDUSTRIE e.V.
WIR GESTALTEN ZUKUNFT.



VCI



universität
uulm

50 Jahre Chemie
Universität Ulm

EMU-LAB



Intensivwoche

„Studium erleben –
Präferenzen und
Fähigkeiten reflektieren“

25. – 29.07.2022

*Ist ein Studium der
Chemie oder eines
verwandten Fachs das
Richtige für mich?*

Für Studieninteressierte Schüler*innen der JS 1 & 2
Anmeldung bis zum 26.06.2022 auf der Rückseite



Uni Ulm Info Intensivwoche
online



Wann findet die Intensivwoche statt?

Vom 25. bis 29.07.2022

Was erwartet mich in der Intensivwoche?

Ein Wochenablauf wie im echten Uni-Alltag, ergänzt durch Impulsvorträge, Beratungs- und Reflexionsgespräche

Und was genau bedeutet das? 🤔

Du hörst Vorlesungen aus den unterschiedlichen Basisfächern der Chemie und des Chemieingenieurwesens, deren Inhalte in Seminaren wiederholt und gefestigt werden. Dein erworbenes Wissen darfst Du anschließend in Praktika anwenden. 🧑🏫🧑🏫

Absolvent*innen der Universität Ulm berichten Dir, wie ihr Alltag heute in der Industrie aussieht und welche Möglichkeiten Du als Chemiker*in oder Chemieingenieur*in hast.

Außerdem kannst Du mit unseren Studienfachberatern sprechen und wir können so gemeinsam herausfinden, welcher Studiengang zu Dir passt. 🤝

So sieht der geplante Stundenplan aus:

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Ankunft, Ausgabe der Unterlagen				Seminar PC
9-10	Begrüßung und Kennenlernen			Seminar OC	
10-11	Vorlesung (VL) allgemeine / anorganische Chemie (AC)	VL Analytik	VL organische Chemie (OC)	VL physikalische Chemie (PC)	Beratungsgespräche
11-12					
12-13	MITTAGSPAUSE				
13-14	Allgemeine Einführung Arbeiten im Labor (Sicherheit, Techniken)				Praktikum OC + PC
14-15	Impulsvorträge	Praktikum AC + Analytik	Tutorium	Praktikum OC + PC	Abschlussrunde
15-16					
16-17					

Anlässlich des 50-jährigen Jubiläums der Chemie an der Universität Ulm findet am 27.07.2022 eine ganz besondere Veranstaltung statt: mit Jean-Marie Lehn hält ein Chemienobelpreisträger einen Vortrag und Ihr könnt live dabei sein! Weitere Informationen hierzu findet Ihr unter www.uni-ulm.de/chem50fest

Das klingt cool. 😊 Wen lerne ich während der Intensivwoche kennen?

Professor*innen der Chemie und des Chemieingenieurwesens halten die Vorlesungen, Studierende aus höheren Semestern betreuen Dich in den Seminaren und im Praktikum, Studienfachberater führen Beratungsgespräche mit Dir und natürlich lernst Du viele andere Studieninteressierte kennen, die vielleicht später Deine Kommiliton*innen werden 🧑🏫🧑🏫

Wann sollte ich mich anmelden?

Wenn Du Interesse an Chemie, Chemieingenieurwesen, Wirtschaftschemie oder Lehramt Chemie hast, Dir aber nicht sicher bist, ob das Studium das Richtige für Dich ist oder Du einfach mal reinschnuppern möchtest, meldest Du Dich am besten gleich an, da die Plätze begrenzt sind. Zur Anmeldung geht's mit dem QR-Code auf der Rückseite 📄