



Blockvorlesung „Verfahrensentwicklung in der chemischen Industrie“

26.3. – 28.3.2024 in Ludwigshafen

Die dreitägige Blockvorlesung für Masterstudierende gibt einen Einblick in die industrielle Verfahrensentwicklung mit starkem Fokus auf gegenwärtige und künftige Herausforderungen. Die ganztägigen Vorlesungen finden vor Ort in der BASF in Ludwigshafen statt (inklusive Bustransfer und Verpflegung).

Theoretischer Teil:

- Grundlagen der Verfahrensentwicklung
- Kreislaufwirtschaft und Nachhaltigkeit
- Bewertung von Investitionsprojekten

Praktischer Teil:

- Besichtigung von Produktionsbetrieben und Forschungstechnika
- Übungen mit Praxisbeispielen in Kleingruppen
- Werkrundfahrt

Interessiert? Die Anmeldung erfolgt am KIT über das Institut für thermische Verfahrenstechnik (TVT).

