

Prof. Dr. Mathias Ulbricht

Fakultät für Chemie – Lehrstuhl für Technische Chemie II

## Ankündigung

### **Praktikum: Master-Modul Technische Chemie (TC-P) SS 2024**

**Die Anmeldung** erfolgt bis **17.04.2024** über das Moodle System (<https://moodle.uni-due.de>). Um den Einschreibeschlüssel für das **Master-Modul Technische Chemie (TC-P) Praktikum im SS 2024** zu erhalten, schicken Sie bitte eine Kopie der Einschreibung an den Masterstudiengang (Studienbescheinigung) an Frau Dr. Alexandra Wittmar ([alexandra.wittmar@uni-due.de](mailto:alexandra.wittmar@uni-due.de)) oder Herrn Pascale Wünschler ([pascale.wuenschler@uni-due.de](mailto:pascale.wuenschler@uni-due.de)). Praktikumsleiterin und Ansprechpartnerin für organisatorische Fragen ist Frau Dr. Alexandra Wittmar ([alexandra.wittmar@uni-due.de](mailto:alexandra.wittmar@uni-due.de)), Telefon: Essen 36159 oder Duisburg 98226.

Das Praktikum wird im Zeitraum vom **22.05.2024 – 12.07.2024**, zwischen 9:00 und 17:00 Uhr, in den Praktikumslaboren S07 S01 D10, S07 S 01 D04 und S07 S01 D49 sowie im NETZ Gebäude Duisburg durchgeführt.

#### **Vorbesprechung inkl. Sicherheitsbelehrung:**

Dienstag, **23.04.2024, um 16:00 Uhr, in Raum T03 R02 D26.** (im Anschluss an die Vorlesung „Moderne Trennverfahren und Prozessintegration“).

Hier werden auch die endgültige Gruppeneinteilung sowie der Ablaufplan für die Praktikumsgruppen bekannt gegeben!

Der **erste Praktikumstag ist Mittwoch, der 22.05.2024**, und das Praktikum endet am Freitag, dem 12.07.2024. Bitte beachten Sie, dass einige Antestat-Termine vor dem 22.05.2024 liegen werden und dass für einige der Berichte die Fristen nach dem 12.07.2024 liegen werden. **Das Praktikumskript** wird an alle angemeldete Studierende elektronisch übermittelt und auch auf der Website (<https://moodle.uni-due.de>) zur Verfügung gestellt werden.

#### **Wichtig:**

**Die Teilnahme an allen Veranstaltungen ist für Praktikumssteilnehmer verpflichtend.**