

Modul CHE 213 Betriebspraktikum

(Stand: 01.03.2022)

Teilnahmevoraussetzungen:

Erfolgreicher Abschluss der Module *CHE 210 Lebensmittelanalytik I* und *CHE 211 Lebensmittelanalytik II*.

Qualifikationsziele

Die Studierenden wenden ihre erworbenen wissenschaftlichen Kenntnisse und allgemeinen berufsqualifizierenden Kompetenzen in der Praxis an. Durch die Kombination mit weiteren Kompetenzen wie z.B. Teamfähigkeit, Selbst- und Gruppenorganisation, Einbringen in Arbeitsabläufe erkennen sie eigene Fähigkeiten, Talente, Interessen, Möglichkeiten und Defizite.

Inhalt

Im Betriebspraktikum werden die Abläufe in den Bereichen der lebensmittelchemischen Wirtschaft, Verwaltung und Behörden kennen gelernt. Im Vorfeld erfolgen die Erkundung des Berufsfeldes und der Branchenstruktur sowie das Verfassen von Bewerbungsschreiben.

Das Praktikum soll vier Wochen (Vollzeit) umfassen.

Anmeldung

Eine Anmeldung ist jederzeit möglich (nicht nur während der Anmeldephase zu Beginn des Semesters). Die Anmeldung erfolgt über das Studienbüro mit dem folgenden Formular:

https://www.chemie.uni-hamburg.de/studium/_dokumente/anmeldeformular-che212-213.pdf

Anstelle des Arbeitskreises wird in dem Formular die Firma angegeben, bei der das Praktikum absolviert werden soll. Der/die angegebene Betreuer/in muss aber von der Liste der Gutachter*innen stammen:

https://www.chemie.uni-hamburg.de/studium/_dokumente/gutachterliste-lc.pdf

Prüfungsleistung

Das Modul schließt mit einem benoteten Projektabschluss ab. Die genaue Prüfungsleistung wird mit dem der/dem Betreuer/in abgestimmt.