

Kompetenzmatrix von Moritz Bauer, Student der Biochemie im 4. Fachsemester

SACHKOMPETENZ

+

- Naturwissenschaftliche(s) Grundlagen und Fachwissen (-> durch absolviertes Grundstudium; Oberstufe)
- Englisch auf Abiturniveau (B2+/C1)
- Französisch auf Oberstufenniveau (B2/C1; derzeit mangelnde Sprachpraxis)
- Eigenständige Projektbearbeitung (-> Praktische Laborarbeiten, Ausarbeitung von Protokollen)
- Interdisziplinäres Denken (-> Zwischen den Fachbereichen physikalischer, anorganischer, organischer Chemie und Biochemie)

-

- Informationsrecherche (und -strategien)
- Wissen über gesellschaftliche und politische Zusammenhänge
- Umgang mit fachbezogener Software
- EDV-Kenntnisse (bisher nur grundlegende MS Office-Kenntnisse)

SOZIALKOMPETENZ

+

- Verantwortungsübernahme (-> Gruppenprojekte, Nachhilfeunterricht)
- Kompromissbereitschaft und Kooperativität (-> Gewährleistung des allgemeinen Profits von einer Arbeit /Aufgabe)
- Kritikfähigkeit (-> Annehmen anderer Standpunkte/ Sichtweisen zu einem Thema oder einer Verhaltensweise)
- Toleranz (-> wertungsfreier Umgang mit anderen Personen/Kollegen)

-

- Kontaktfähigkeit und -freudigkeit
- Teamarbeit (-> Integration und Arbeit in fremden Gruppen)

SELBSTKOMPETENZ

+

- Zielstrebigkeit/Disziplin (-> Klausurvorbereitung, Projekte, Protokolle)
- Umgang mit Zeitdruck (-> Klausurenphasen; bisher weitgehend erfolgreich absolviert)
- Zeitplanung (-> Erforderlich bei größeren Projekten)
- Überzeugungsfähigkeit/kundenorientiertes Handeln (-> Vermitteln von Denkstrukturen bspw. im Zuge von Nachhilfeunterricht)

-

- Emotionale Kompetenz(en) (-> Empathie und Fürsorge zeigen)

