

B.rer.nat. Julia Hinterreither (Maturajahrgang 2005)  
AbsolventInnenbericht

Matura im Mai/Juni 2005, mit „gutem Erfolg“ abgeschlossen, anschließend Bachelor-Studium „Genetik und Molekularbiologie“ an der naturwissenschaftlichen Fakultät in Salzburg.

Schwerpunkte des Studiums: Mikrobiologie, angewandte Genetik, funktionelle Genomik, Zell- u. Entwicklungsbiologie, Tumorbilogie, Immunbiologie u. Immunchemie, Strukturbiologie, Protein-Engineering, Biophysik, Biochemie, etc.

Im Zuge des Studiums Pflichtpraktikum im Institut „BIOANALYTICUM“ (Institut für Mikrobiologie und Hygiene GmbH) in Perg (Kontakt über Eurogym) absolviert, Abschluss des Studiums (Titel: B.rer.nat. – Bachelor der Naturwissenschaften).

Anfang 2009 Jobsuche:

Vorerst Fa. „Ybbstaler Fruit Austria GmbH“ in Allhartsberg (Amstetten) im chemischen Labor. Angebot der Fa. Nycomed angenommen, daher seit Juni 2009 in der Firma „Nycomed Austria GmbH“ in Linz (weltweit vertretener Pharma-Konzern mit rund 500 MitarbeiterInnen am Standort Linz) innerhalb der Qualitätskontrolle in der Abteilung Mikrobiologie (insgesamt 16 Personen) beschäftigt.

Gruppenleitung über Monitoring-Gruppe (6 Personen), umfasst den Bereich Monitoring, Nährmedien u. Reinigung.

- Aufgaben des Bereiches Monitoring: Überprüfung des Hygienestatus in den Produktionsräumen (Oberflächen- u. Luftkeimzahlüberwachung), regelmäßige Überprüfung der Wasserqualität, Personalüberwachung in den Sterilräumen der Produktion, Desinfektionsmittelüberprüfung, Sonderuntersuchungen (z.B. Raumqualifizierungen) etc.
- Aufgaben des Bereiches Nährmedien: Zubereitung der im Labor benötigten Nährmedien, Reinigung, Sterilisation, Trocknung der benötigten Glaswaren, Bestellung u. Verwaltung von eingekauften Nährmedien u./o. Rohstoffen zur Herstellung von Nährmedien, etc.
- Meine Aufgabengebiete: Organisation des Tagesablaufes der einzelnen Gruppen u. der einzelnen Gruppenmitglieder (Aufgabeneinteilung, Routine, Sonderuntersuchungen, etc. ), Verwaltung der Untersuchungsergebnisse, Verfassen von Berichten zu Sonderuntersuchungen, Raumqualifizierungen etc., Erstellen von Standardarbeitsanweisungen (SOPs), etc.  
Abhalten von Eintritts-Hygieneschulungen für neue Mitarbeiter, jährliche Hygieneschulungen (für jeden im Betrieb),

Was mir an meinem Beruf gefällt: Eigenverantwortung, freie Zeiteinteilung, Umgang mit vielen Personen (nicht nur aus der eigenen Gruppe, viele Kontakte zu Personen aus der Produktion, aus der restlichen Qualitätssicherung, aus der ganzen Firma), Teamwork, oft eine Herausforderung – nie einfach nur Routine sondern viel Abwechslung, interessante Möglichkeiten für Karriere-Aufstieg gegeben.

Wie hat mir die Ausbildung am Eurogym genützt: Fremdsprachenkenntnisse (sehr vorteilhaft!), nutze oft und viel den Computer (ECDL u. Informatikunterricht), Gruppenarbeit u. Teamfähigkeiten bereits sehr früh trainiert, Präsentationsfähigkeit wurde grundgelegt, Kontakt mit Fa. Bioanalytikum über Kooperation mit Eurogym war hilfreich.