

Jöchlerweg 4
CH-6340 Baar, Switzerland
Phone +41 (0)41-769 70 10
Fax +41 (0)41-769 70 20
E-Mail info@vesifact.ch



VESIFACT AG
Technology Transfer
Prof. Dr. H.G. Weder

Ein schlagkräftiges, forschendes und produzierendes Kleinunternehmen, notabene erstes offizielles Spin-OFF der ETH Zürich, sucht zur Verstärkung und zum Ausbau seines Teams eine(n) tatkräftige(n) und polyvalente(n) Mitarbeiter/Mitarbeiterin als

Analytiker / Analytikerin (QC / R&D)

Wer sind wir und was bieten wir:

- Unsere Erzeugnisse und unser Know-How sind Drug-Delivery-Systeme im Nano-Scale, die in der Pharma-, Kosmetik- und der Nahrungsmittelindustrie für spezielle Problemlösungen zum Einsatz kommen
- Moderne, grossflächige und professionelle Infrastruktur und Arbeitsplätze (QC-, R&D-Labor, aseptische Produktion)
- Anforderungsreiche, vielseitige und selbstständige Tätigkeit mit Eigenverantwortung
- Angenehmes Arbeitsklima und motivierte Mitarbeiter mit ausgeprägtem Teamgeist
- Fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Ihre Aufgaben sind:

- Entwicklung und Validierung von Analysemethoden für QC (Ausgangsstoffe, Fertigprodukte), R&D und Stabilitäten
- Gerätevalidierungen
- Unterstützende Arbeiten für Produktion (Inprozesskontrollen, Reinigungsvalidierungen)
- Aufrechterhaltung, Kontrolle und Verbesserung des QA/QC-Systems

Wir erwarten von Ihnen:

- Fachhochschule (Bachelor- oder Master-Abschluss), vorzugsweise mit vorgängiger Berufserfahrung oder mindestens gleichwertige naturwissenschaftliche und praktische Ausbildung
- Fachkompetenz in chemischen, physikalischen und instrumentellen Analysemethoden (v.a. HPLC, IR, UV/VIS, GC, Kopplungstechniken HPLC-MS, GC-MS, Dynamische Lichtstreuung, Potentiometrie, ...)
- Regulatorische Kenntnisse betreffend Pharma-, Lebensmittel-, Medizinal- und Kosmetikprodukte (GMP/GLP, ICH, ISO, FDA, EMA, TGA, CE, CRF21, EP, USP, u.a.)
- Talent im Umgang mit Laborgeräten und Interesse für technische Fragestellungen
- Organisatorisches Geschick, präzise Arbeitsweise, Teamfähigkeit mit aktiver Kommunikation und Flexibilität
- Engagement, Einbringen eigener Ideen, Verantwortung und Lernfähigkeit
- Selbstständigkeit, pragmatische, praxisnahe und lösungsorientierte Denkweise
- IT-Anwenderkenntnisse (Microsoft Office, FileMaker, ...)
- Sehr gutes Deutsch und Englisch (Wort und Schrift)

Haben wir Ihre Neugierde geweckt, fühlen Sie sich unseren Anforderungen gewachsen und sind Sie eine gewinnende und praxisorientierte Persönlichkeit?

Wir freuen uns auf Ihre **schriftliche** Bewerbung an:

Post: Vesifact AG, Dr. Andreas Supersaxo, Jöchlerweg 4, Postfach 1734, 6341 Baar
E-Mail: a.supersaxo@vesifact.ch