

Experience where it counts...

An eine dynamische Persönlichkeit bieten wir ein:

## Praktikum im Bereich Process Analytical Technology (PAT)

Referenznummer: 54912-01

### Deine Aufgaben:

Im Bereich Process Analytical Technology (PAT) hast Du die Möglichkeit ein Praktikum zu absolvieren. Du bist aktiv daran beteiligt, neue Methoden für online/atline/inline Anwendungen zu entwickeln, mittels multivariater Datenanalyse neue Auswertungen zu testen und Vorhersagemodelle zu entwickeln. Mit deiner Hilfe werden reaktions- und verfahrenstechnische Aufgabenstellungen gelöst. Dabei stehen Dir verschiedene Techniken wie zum Beispiel UV/VIS, NIR, MIR, Raman oder FBRM zur Verfügung. In der Forschung und Entwicklung erwarten dich die Mitarbeit in einem interdisziplinären Team und eine kreative Umgebung.

### Was wir von dir erwarten:

Du bist daran interessiert, mit Deinem Wissen und innovativen Ideen ein motiviertes Entwicklungsteam zu unterstützen. Es macht Dir Spass, im Team zu arbeiten und Du bist neugierig auf spannende Einblicke in ein internationales Life-Science-Unternehmen. Die Mindestdauer des Praktikums beträgt 4 Monate. Gute Deutsch- und Englisch-Kenntnisse runden Dein Profil ab

**Bist du interessiert?** Gerne erwarten wir Deine Online-Bewerbung unter <http://careers.lonza.com>. Offene Fragen beantwortet dir Tobias Merz per Mail unter [tobias.merz@lonza.com](mailto:tobias.merz@lonza.com). Mehr Infos zu Lonza Visp unter [www.lonza.com/join-visp](http://www.lonza.com/join-visp)

08.03.2013

[www.lonza.com](http://www.lonza.com)

Life Science Ingredients – Custom Manufacturing – Bioscience

Lonza AG Human Resources CH-3930 Visp  
Tel +41 27 948 61 90 Fax +41 27 947 61 90