

Chemie-Ingenieurin aus Bolivien

Studium / Weiterbildungen

- Bachelor Chemieingenieurwesen, Schwerpunkt: Industrieprozesse, Universidad Católica Boliviana San Pablo La Paz, Bolivien (2008-2014) – BEng Punkte 96 / 100 (cum laude)
 - Zeugnisbewertung der Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen Bonn: „Der ausländische Abschluss entspricht einem deutschen Abschluss auf Bachelor-Ebene“
 - Genehmigung zur Führung des Ingenieurtitels wurde beantragt
- Akademische Brückenqualifizierung International (ABI), Hochschule Augsburg (03/2020-heute)
Inhalte: Fachspezifische Kommunikation, Ingenieurwissenschaftliche Theorie und Praxis, Projektmanagement, Soft Skills
- Weiterbildungen: Risikoanalyse in der pharmazeutischen Industrie ICH Q09 (7/2018), Konstruktion und Modellierung in AUTACAD (3/2017), Kritische Unterstützungssysteme in der Konstruktion der pharmazeutischen Industrie: Wasser und Luft (7/2016)
- Stipendium und Auszeichnung „ELOS“ (Sozialmanagement) der Stiftung ELOS, Sao Paulo, Brasilien (2015)

Berufserfahrung

- Technische Beraterin für soziale Projekte OXFAM (05/2015-08/2015)
 - Einführung der Stakeholder in die Oasis-Methode
 - Personaltrainerin und Planungsmanagerin und Budgetbewertung
- Projektarbeit als Chemieing. in der Pharmaindustrie Drogueria INTI S.A. La Paz (11/2013 – 01/2015)
 - Planung der Wasserverteilung und Anlagenbau
 - Optimierung des Wasserverbrauchs in der Fabrik
 - Nachfrageprognose, Kosten- und Investitionsstudie
- Praktikum in Pilotanlage Pharmaindustrie Drogueria INTI S.A La Paz (01/2013 – 10/2013)
 - Untersuchung und Entwicklung neuer Pharmaprodukte
 - Simulation des Zusammenspiels neuer Produkte und qualitative Kontrolle neuer Produkte
 - Good Manufacturing Practice (GMP)
 - Studie der Nachfrage und Einbindung der Unternehmensressourcen
- Praktikum in Qualitätssicherung Empresa Publica Nacional Textilindustrie (02/2012- 09/2012)
 - Entwicklung von Farbtönen für verschiedene Textilien
 - Qualitätskontrolle des Trockenprozesses und der Fertigstellung
- Assistentin Rechenzentrum bei der Universidad Catolica, La Paz (08/2011 – 01/2012)
- Assistentin Prozesssteuerung Eurocolors La Paz 11/2010 – 08/2011)

Sprachkenntnisse

Spanisch (Muttersprache), Deutsch (B2), Englisch (verhandlungssicher), Portugiesisch (verhandlungssicher), Französisch (gute Grundkenntnisse)

EDV-Kenntnisse

MS Office, Fortran, C++, Matlab, Mathcad, Autocad, Chemcad, Turbo C, Lingo, Eviews, Win QsB, Phyton, SAP

Warum möchte ich an der Mentoring-Partnerschaft teilnehmen?

Ich möchte mir einen besseren Einblick in die deutsche Arbeitskultur verschaffen, da ich hier noch nicht genau weiß, auf was ich achten muss. Dadurch erhoffe ich mir mehr Möglichkeiten in der deutschen Arbeitswelt, so dass ich auch einen Beruf mit meinen Qualifikationen ausüben kann. Als Chemieingenieurin möchte ich bevorzugt in der Pharma- oder Kosmetikindustrie sowie in Wissenschaft oder Forschung arbeiten. Sehr viel Freude und Interesse habe ich an Projektmanagement, sowie an sozialen Themen.