

Lebenslauf



PRAKTISCHE ERFAHRUNG

- 15.02.2020 – bis jetzt EWE AG, Oldenburg
Business Analystin in der Konzernabteilung Business Innovation
Erarbeitung und Implementierung der Innovationsstrategie, Trend- und Technologieanalysen und Ableitung von potenziellen Innovationsfelder, Bewertung von Start-ups und Vorbereitung von Investitionsentscheidungen.
- 02/18 – 09/19 EWE AG, Oldenburg
Innovationsmanagerin in der Konzernabteilung Business Innovation
Aufbau eines Accelerator-Programms zur Beschleunigung von aussichtsreichen Geschäftsideen, Betreuung und Coaching von Gründerteams, Bewertung von Start-ups.
- 07/11 - 02/13 aleo solar Deutschland GmbH (Bosch-Gruppe), Oldenburg
Business Development Managerin in der Abteilung Business Development
Ableitung von Innovationspotenzialen aus der Analyse neuer Märkte, Technologien und Trends, Identifizierung und Evaluierung sowohl von globalen Geschäftsmöglichkeiten als auch von innovativen Geschäftsmodellen im Sinne unternehmerischen Wachstums.
- 02/08 - 05/11 Henkel AG & Co. KGaA, Düsseldorf
Mitarbeiterin im Bereich Global R&D / Strategic Supplier Management
Praxisorientierte Promotion zum Thema Lieferantenengagement in der Neuproduktentwicklung. Forschungsarbeit im Bereich des Innovationsmanagements, quantitative Erhebungen in der chemischen Industrie (Deutschland, Schweiz und Österreich).
- 11/07 - 01/08 Henkel AG & Co. KGaA, Düsseldorf
Werkstudentin im Bereich R&D Ingredients Technology
Recherche zum Thema Identifizierung innovativer Rohstoffe und Lieferanten aus den Regionen Russland und Mittlerer Osten / Nordafrika.
- 04/07 - 10/07 Henkel AG & Co. KGaA, Düsseldorf
Diplomandin im Bereich R&D Innovationscontrolling
Diplomarbeit zum Thema: Portfoliotechniken im Rahmen der Innovationsprozessessteuerung für die FMCG-Industrie. Identifikation von Instrumenten und Techniken zur Portfolioplanung und -steuerung im Rahmen des Innovationsprozesses.
- 09/06 - 11/06 Merck KGaA, Darmstadt
Praktikantin im Bereich Business Development Chemicals
Unterstützung bei der Identifizierung neuer Technologiefelder, Markt- und Wettbewerbsanalysen im Bereich der Herstellung und Verarbeitung von Solarsilizium.

AKADEMISCHE ERFAHRUNG

- 03/17 - 08/17 Centrum für Lebenslanges Lernen an der Carl von Ossietzky Universität, Oldenburg
Lehrtätigkeit im berufsbegleitenden Masterstudiengang „Innovationsmanagement und Entrepreneurship“
Lernbegleitung der Studierenden im Rahmen eines E-Learning Ansatzes im Modul Nachhaltigkeitsmanagement sowie Betreuung bei Planung und Erarbeitung von strategischen Nachhaltigkeitsprojekten.
- 01/14 - 10/16 Carl von Ossietzky Universität, Oldenburg
Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Forschungsbereich Innovationsmanagement und Nachhaltigkeit (apl. Prof. Dr. Fichter)
Mitarbeit im Forschungsprojekt „StartUp4Climate“ (eine nationale Gründerinitiative für Green Economy) und im internationalen Forschungsprojekt „Support Systems for Sustainable Entrepreneurship and Transformation“. Erarbeitung von Unterstützungskonzepten und Instrumenten zur nachhaltigen Geschäftsmodellentwicklung, Konzeption und Durchführung von Gründerworkshops zur Erarbeitung nachhaltiger Geschäftsmodelle.
Lehrtätigkeit für Masterstudiengänge:
 - Projektseminar „Eco-Venturing“ WS 2015/16 und 2014/15
 - Seminar „Entrepreneurship: Gründungen und Innovationen in grünen Zukunftsmärkten“ SS 2015
- 02/08 - 05/11 Westfälische Wilhelms-Universität, Münster
Promotionsstudentin am Institut für Betriebswirtschaftliches Management im Fachbereich Chemie und Pharmazie (Prof. Dr. Leker)
Lehrtätigkeiten: Vorlesungen und Seminare im Bereich Strategisches Management und Innovationsmanagement
 - BWL für Diplom Chemiker, Managementaspekte der chemischen Industrie WS 2008/2009, WS 2009/2010 und WS 2010/2011
 - Doktorandenseminar „Unternehmensstrategien der chemischen Industrie“ WS 2009/2010 und SS 2008
- 02/05 - 04/05 Westfälische Wilhelms-Universität, Institut für Anorganische und Analytische Chemie, Münster
Wissenschaftliche und studentische Hilfskraft
Betreuung von Studenten im Grundstudium beim experimentellen Arbeiten sowie bei der Vorbereitung für die Abschlussklausuren.