

LEBENS LAUF

Dr. Gabriele Rauch

BERUFSTÄTIGKEITEN VERKAUF

- 11/2013 – heute Director Sales & Marketing bei der **Indivumed GmbH**
- Verantwortlich für den europaweiten Vertrieb, Marketing und die Leitung des Kundenservices.
- 01/2011 - 11/2013 Business Development Manager für Analytische Probenvorbereitung und Proteinchemie bei der **Merck Millipore GmbH** in der Abteilung Bioscience.
- Einsatzgebiet Deutschland, Österreich und Schweiz, seit 01/2012 zusätzlich Belgien und Niederlande.
 - Durchführung von Produktschulungen intern und extern für neue Produkteinführungen. Mitbewerbsanalysen und damit verbundene Entwicklung von Verkaufsstrategien
- 01/2007 – 12/2010 Sales Support Specialist für Molekularbiologie und Analytische Probenvorbereitung bei der **Millipore GmbH** in der Abteilung Bioscience/ Bereich Life Science.
- Einsatzgebiet Deutschland, Österreich und Schweiz.
 - Vorbereitung und Durchführung von Seminaren, Betreuung von Projekten bei Großkunden, Entwicklung von kundenspezifischen Lösungen, Zusammenarbeit mit Produktmanagement und Marketing bei Produkteinführungen und Druckmaterialien.
 - Kooperationen mit anderen Firmen.
- 01/2003 – 12/2006 Applikations Spezialistin im Außendienst bei der **Millipore GmbH** in der Abteilung Bioscience/ Bereich Life Science.
- Betreuung von Kunden, darunter 2 Key Accounts, Erstellen von Angeboten, Produktschulungen bei Kunden, Präsentation von Millipore auf Messen, Tagungen und „Millidays“ (Ausstellungen vor Ort beim Kunden), Ausbau der Händlerkooperationen im Gebiet.

WISSENSCHAFTLICHE TÄTIGKEITEN

07/2001 – 12/2002 **Heinrich-Pette-Institut Hamburg**, wissenschaftliche Angestellte in der Abteilung von Prof. Dr. Wolfram Ostertag, Fachgebiet Retrotransposons.

- Koordination eigener Forschungsprojekte, Etablierung von Methoden, Anwendung biochemischer und molekularbiologischer Methoden, Zellkultur, Mitbetreuung von Doktoranden.
- Betreuung einer interdisziplinären Kooperation, Anwerben von Drittmitteln, Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse.

04/1999 – 04/2001 **Salk Institute for Biological Studies**, La Jolla, USA, Postdoc bei Prof. Dr. Katherine Jones, Arbeit am TAR RNA/Tat System in HIV

- Planung und Durchführung von Forschungsprojekten, Zellkultur, Anwendung biochemischer und molekularbiologischer Methoden.
- Verfassung wissenschaftlicher Texte, Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse, Betreuung von Praktikanten, Entwicklung von Strukturmodellen.

27.11.1999 Dr. rer. nat, **Universität Witten/ Herdecke**

05/1994 – 04/1999 **Universität Witten/ Herdecke**, Doktorandin im Institut für Molekularbiologie bei Prof. Dr. Wolfgang Wintermeyer
Thema: Interaction of ribosomal complexes with the signal recognition particle from Escherichia coli

- Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse, Betreuung von Studentenpraktika, Etablierung neuer Methoden im Labor, Anwendung biochemischer und molekularbiologischer Methoden, Literaturrecherche, Betreuung des GCG Sequenzanalysepaketes.