

Beruflicher Werdegang

Seit 2011	Professur der Mikrobiologie an der HS Kaiserslautern mit Einsatz in Lehre und Forschung am Weincampus in Neustadt
2008 - 2011	Head of Unit am DKFZ, zuständig für die subgenomische Anreicherung für die Hochdurchsatzsequenzierung, seit 2010 auch Head of Unit der Microarrays
2007 - 2008	Projektleiterin am Deutschen Krebsforschungszentrum Heidelberg (DKFZ)
2005 - 2007	Projektleiterin am Ressourcenzentrum für Genomforschung (RZPD) in Heidelberg
2004 - 2005	Post-Doc am Biochemiezentrum Heidelberg (BZH)
2000 - 2004	Promotion am Biochemiezentrum Heidelberg (BZH) Abschluss: Dr. rer. nat. Thema der Dissertation: "Identifizierung und funktionelle Charakterisierung des Mtw1-Komplexes als Teil des <i>S. cerevisiae</i> Kinetochors unter besonderer Berücksichtigung der Komplexkomponente Nsl1p"
1995 - 2000	Studium der Chemie an der Fachhochschule für Technik in Mannheim Abschluss: Diplom-Ingenieur (FH) Fachrichtung Chemie Diplomarbeit bei der BASF AG in Ludwigshafen in der Abteilung „Forschung Arzneiwirkstoffe“