

CV Zischka

Dr. Hans Zischka	
Wissenschaftlicher Bildungsgang	
Universität	Eberhard Karls Universität Tübingen (D) 1990 - 1993
	Max Planck Institut für Biochemie (Martinsried, D) 1994 - 1994
	Eberhard Karls Universität Tübingen (D) Diplom in Biochemie, Diplomarbeit: „Intramolekulare Wechselwirkungen von CDC48p untersucht mit dem Two Hybrid System.“ 1995 - 1996
Dissertation	Max Planck Institut für Biochemie (Martinsried, D), Dissertation: „Charakterisierung der Grubenmembran von <i>Crotalus atrox</i> und Etablierung der Proteomanalyse am Beispiel der hyperosmotischen Stressantwort von <i>Dictyostelium discoideum</i> .“ 1996 - 2000
Postdoktorat	Max-Planck Institut für Biochemie (Martinsried, D). 2000 - 2000
	GSF Forschungszentrum, Institut für Humangenetik (Neuherberg, D) 2000 - 2004
Weitere Ausbildung	Teilnahme an einem vom BMBF geförderten Forschungsnetzwerk: „Proteomics: Entwicklung und Nutzung von Verfahren zur Darstellung und Analyse membrangebundener Proteinkomplexe. Teilprojekt B3: Mitochondriale Proteinkomplexe“. 2001 - 2004
	EMBO Fellowship und Aufenthalt am Institute Gustave Roussy (Villejuif, Paris, F) 2006 - 2006
	Ausbildung zum Fachtoxikologen DGPT seit 2006
Derzeitige Position	Gruppenleiter, Institut für Toxikologie, Helmholtz Zentrum München, Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH, Neuherberg, D)