

Kurzvita

Name	PD Dr. Christine Müller-Graf
Funktion	Fachgruppenleiterin Fachgruppe 33 „Epidemiologie, Biometrie und mathematische Modellierung“
Angaben zum Studium: - Studienfach - Hochschule - Jahr des Abschlusses Gegebenfalls weitere Angaben zur Ausbildung	Studium der Biologie und Geschichte Albert-Ludwigs Universität Freiburg i. Brsg., University of Oxford 1994 Promotion University of Oxford in Parasitologie 2002 Habilitation Université Paris VI in Biologie
Wichtige Stationen im Berufsleben (beschränkt auf die zehn wichtigsten)	1994 -1998 Postdoktorant in Oxford, Warwick (UK), Perpignan (Frankreich), Paris 1998 Dozentin in Ökologie Université Paris VI (Jussieu) 2006 Fachgruppenleitung der Fachgruppe „Epidemiologie, Biometrie und mathematische Modellierung“ (BfR)
Aktuelle Forschungs- bzw. Arbeitsschwerpunkte (beschränkt auf die zehn wichtigsten)	Anwendung und Entwicklung von Methoden der quantitativen und qualitativen Risikobewertung Entwicklung von Guidelines zur Risikobewertung Quantitative Risikobewertung von mikrobiellen Pathogenen Statistische Validierung von toxikologischen Verfahren Statistische Bearbeitung von Fragestellungen am BfR Statistische Fortbildung am BfR
Beteiligung an internen/ externen Gremien, Projektgruppen, Expertengruppen o. ä. (beschränkt auf die zehn wichtigsten)	EFSA-Panel BIOHAZARD Mitarbeit in Working Groups der EFSA und OIE