

Michael Berg

Beruflicher Werdegang

seit 2018	Wissenschaftlich technischer Mitarbeiter an der Forschungsplattform Modelle & Simulation Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e. V. Müncheberg Arbeitsgruppe: Integrierte Landschaftsmodellierung
02/2007 - 2017	wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Landschaftssystemanalyse, ZALF e.V., Müncheberg
2006 - 2007	Administrator/Softwareentwickler, Multimediales Sprachlernzentrum, TU-Dresden
2005 - 2006	Mitarbeit zur Entwicklung von e-Learning an der Fakultät Bauingenieurwesen, TU-Dresden
2003 - 2004	IT Support, Bovis Lend Lease I'RW AG, Projektbüro Dresden
2002 - 2003	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Fakultätsrechenzentrum und später der Professur für Technische Hydromechanik der Fakultät Bauingenieurwesen, TU-Dresden
2001 - 2002	Softwareentwickler, Robotron Datenbank Software (RDS) Dresden

Ausbildung und akademische Grade

10/2002	Abschluss als Diplom-Bauingenieur für Konstruktiven Ingenieurbau mit Diplomarbeit zum Thema: „Verwaltung von Lehr- und Lernmodulen des Projektes 'Portiko - Multimediale Lehr- und Lernumgebung für das Bauingenieurwesen' in einem Content-Management-System“
1995 - 2002	Bauingenieurwesen an der Technischen Universität Dresden, Schwerpunkt Konstruktiver Ingenieurbau und Bauinformatik
1999 - 2000	Auslandsaufenthalt in Tampere, Finnland