

Lebenslauf

- Persönliche Daten: Björn Brembs, geboren am 23.02.1971 in Würzburg, wohnhaft Platanenallee 4-6, 14050 Berlin.
- Schulausbildung:
- 1977-1981:** Grundschule Heuchelhof
1981-1990: Wirsberg-Gymnasium Würzburg
1987-1989: Schüleraustausch: Apollo-Ridge High School Spring Church / Pennsylvania (USA) and Lycée Joffre in Montpellier, Frankreich.
1990: Abitur. Facharbeit: Die Laichwanderung der Lachse.
1990-1991: Wehrdienst in Hammelburg.
- Grundstudium:
- 1991-1993:** Julius-Maximilians-Universität Würzburg
November 1993 – März 1994: Auslandssemester an der Universität Umeå, Schweden. *Fortgeschrittenen-Kurs I:* "Population Genetics and Evolutionary Ecology". *Kurs 2:* "Plant physiology".
- Hauptstudium:
- 1994-1996:** Julius-Maximilians-Universität Würzburg
1. August – 15. September 1994: University of Glasgow at Rowdennan (Feldstation der Fish Behavior and Ecology group der Division of Environmental and Evolutionary Biology im Institute of Biomedical and Life Sciences), Schottland. Forschungs-Projekt: "Prior residence, territory quality and life-history strategies in juvenile Atlantic salmon (*Salmo salar* L.)"
September 1995 - August 1996: Diplomarbeit: "Operant and classical conditioning in *Drosophila* at the flight simulator".
- Promotionsstudium:
- 24. August – 1. September 1997:** Social Science Research Council Workshop "Behavioral Organization in Animals", Bodega Marine Laboratory, University of California (Davis) USA.
11.-13. September 1998: Organisation des "9. Neurobiologischer Doktoranden Workshop" (zusammen mit Roman Ernst, Stefan Just und Christoph Kleineidam)
16.-29. August 1999: "Mouse Transgenics and Behavior" EMBO and FENS Fortgeschrittenen-Kurs, Centre for Neuroscience, Edinburgh, Schottland, UK.
- Promotion:
- 22. März 2000** „An analysis of associative learning in *Drosophila* at the flight simulator.“ – Note: 1,00 (sehr gut)
- Post-Dok:
- 27. März 2000 – 27.November 2003** im Department of Neurobiology and Anatomy, University of Texas – Houston Medical School, Prof. Dr. John H. Byrne.
Ab **1. Januar 2002** als Emmy-Noether (Phase I) Stipendiat.
Seit **9. Mai 2002** Mitglied des „Editorial Board“ der Zeitschrift „Evolutionary Psychology“.
Seit **28. November 2003** im Institut für Neurobiologie, FU Berlin, bei Prof. Dr. Menzel.