

Lebenslauf

Prof. Dr. Nicole Dubilier

Direktorin der Symbiose Abteilung am Max Planck Institut für marine Mikrobiologie, Bremen,

Wissenschaftliche Abschlüsse

- 1985 Diplom Biologie: Universität Hamburg
1992 PhD: Universität Hamburg, in der marinen Zoologie bei Prof. Dr. Olav Giere
Seit 2012 Professorin für Mikrobielle Symbiosen am Fachbereich Biologie / Chemie der
 Universität Bremen

Beruflicher Werdegang

- Seit 09/2013 Direktor der Symbiose Abteilung (entfristete W3 Stelle), Max Planck Institut für
 marine Mikrobiologie (MPI-MM)
Seit 2012 Professor an der Universität Bremen
2007 – 2013 Leiterin der Symbiose Gruppe (W2 Stelle), MPI-MM
2002 – 2006 Koordinatorin der International Max Planck Research School of Marine Micro-
 biology, MPI-MM
2001 – 2006 Wissenschaftliche Angestellte in der Abteilung Molekulare Ökologie, MPI-MM
1998 – 2001 Postdoctoral Fellow, MPI-MM
1997 Elternzeit
1995 – 1996 Wissenschaftliche Angestellte, Universität Hamburg
1993 – 1995 Postdoctoral Fellow, Harvard University, Prof. Dr. Colleen Cavanaugh

Ausgewählte Auszeichnungen

- 2014 Gottfried Wilhelm-Leibniz-Preis der DFG
2013 ERC Advanced Grant
2013 Investigator Award der Gordon and Betty Moore Foundation Marine Microbiol-
 ogy Initiative
2013 Ehrenmitglied der American Academy of Microbiology
2014 - 2015 Vize-Chair und
2016-2017 designierte Chair (2016-2017) der American Society of Microbiology General
 Meetings