

## Prof. Dr. Rudolf Amann

---

**Direktor**

**Leiter der Abteilung Molekulare Ökologie**

Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie

Celsiusstraße 1 – 28359 Bremen, Deutschland

ramann@mpi-bremen.de

+49 421 2028 9300



## Ausbildung

---

- 1995**            Habilitation, Technische Universität München
  
- 1988-1989**      Postdoc in der Abteilung Veterinärpathobiologie und Mikrobiologie der Universität von Illinois in Urbana-Champaign, USA (mit D.A. Stahl)
  
- 1988**            Dr. rer. nat., Technische Universität München (mit K.H. Schleifer)
  
- 1986**            Abschlüsse in Biologie und Chemie, Technische Universität München

## Berufsabschlüsse

---

- seit 2001**        Professor für Mikrobielle Ökologie, Universität Bremen
  
- 1997-2001**      Leiter der Max-Planck-Forschungsgruppe, Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie, Bremen
  
- 1990-1996**      Assistent (Professor) der Mikrobiologie an der Technischen Universität München

## Funktionen und Positionen

---

- 2019-2021**      Geschäftsführender Direktor am Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie, Bremen
  
- 2014-2017**      Vorsitzender der Biologisch-Medizinischen Sektion der Max-Planck-Gesellschaft
  
- 2012-2014**      Vorsitzender des Biologisch-Medizinischen Perspektiven-Ausschusses der Max-Planck-Gesellschaft

- 2007-2010** Geschäftsführender Direktor am Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie, Bremen
- 2002-2018** Sprecher der Internationalen Max Planck Research School MarMic am Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie, Bremen
- seit 2001** Direktor am Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie, Bremen, Leiter der Abteilung Molekulare Ökologie

## Preise und Stipendien

---

- 2010** Gewähltes Mitglied der European Academy for Microbiology
- 2007** Gewähltes Mitglied der Leopoldina – Nationale Akademie der Wissenschaften
- 2004** Bergey-Preis für Systematische Bakteriologie
- 1998** Vortragspreis des Verbands der Chemischen Industrie e.V.
- 1996** Preis für Biologie, Akademie der Wissenschaften zu Göttingen
- 1995** Körber-Preis für die Europäische Wissenschaft
- 1991** Nachwuchspreis der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM)

## Publikationen

---

[ResearcherID: C-6534-2014](#); ~403 Veröffentlichungen in begutachteten (peer-reviewed)

Fachzeitschriften; Gesamtzitate ohne Selbstzitate in WoS: >62,000, h-index 121

## Herausgeber

---

Chefredakteur von Systematic and Applied Microbiology (Elsevier)

## Gutachtertätigkeiten

---

- Ad-hoc-Gutachter für Nature, Science, PNAS und alle wichtigen Zeitschriften der mikrobiellen Ökologie
- Mitglied des ERC-AdG-Gremiums LS8 (2008-2015); ERC-Panel-Vorsitzender für die Ex-post-Evaluierung ERC-LS8 2016 und ERC-LS1-Synergy Grant 2018

- DFG gewähltes Gremiumsmitglied für mikrobielle Ökologie 2004-2012
- Ad-hoc-Gutachter für die deutsche, schweizerische und österreichische Wissenschaftsförderung, das Bundesministerium für Bildung und Forschung, NSF (USA), NERC (UK)

## Ehrenamtliche Tätigkeit

---

- Mitglied der Arbeitsgruppe zu Digitalen Sequenzinformationen der Leopoldina - Nationale Akademie der Wissenschaften (2020-2021)
- Vorsitzender der Arbeitsgruppe „Herausforderungen und Chancen der integrativen Taxonomie für Forschung und Entwicklung“ (2012-2014)
- Vorstandsmitglied der International Society of Microbial Ecology (ISME) (2012-2016)
- Tagungspräsident der VAAM-Jahrestagung 2013 in Bremen

## Mitgliedschaften

---

- VAAM und DGHM (die beiden deutschen mikrobiologischen Gesellschaften), ASM, ISME