



Prof. Dr. Jochem Marotzke

Vorstandsvorsitzender Deutsches Klima-Konsortium (DKK)

Direktor am Max-Planck-Institut für Meteorologie (MPI-M)

- 1977 – 1985 Studium der Physik an den Universitäten Bonn, Kopenhagen und Kiel.
- 1990 Promotion in Ozeanographie an der Universität Kiel.
- 1990 – 1992 Postdoc am Massachusetts Institute of Technology (MIT).
- 1992 – 1997 Assistant Professor für Ozeanographie am MIT.
- 1997 – 1999 Associate Professor für Ozeanographie am MIT.
- 1999 – 2003 Professor für Ozeanographie am Southampton Oceanography Centre, UK.
- Seit 2003 Direktor und Wissenschaftliches Mitglied am Max-Planck-Institut für Meteorologie, Leiter der Abteilung „Ozean im Erdsystem“; Honorar-Professor an der Universität Hamburg.
- 2006 – 2009 Kommissarischer Wissenschaftlicher Direktor am Deutschen Klimarechenzentrum (DKRZ).

Prof. Dr. Jochem Marotzke ist Mitglied des Wissenschaftlichen Beirats des Deutschen Wetterdienstes, des Joint Scientific Committee of the World Climate Research Programme, des Fachbeirats des Europäischen Zentrums für mittelfristige Wettervorhersage sowie Vorsitzender des Fachbeirat des IFM-GEOMAR und Mitglied des Fachbeirats des Britischen Wetterdienstes sowie Koordinierender Leitautor der Arbeitsgruppe 1 für den 5. Sachstandsbericht des Zwischenstaatlichen Ausschusses für Klimaänderungen (IPCC).

Seine Hauptarbeitsgebiete sind großräumige Meeresströmungen und ihre Rolle im Klimageschehen, Ursachen abrupter Klimaveränderungen und möglicher Störungen der thermohalinen Zirkulation, dekadische Klimavorhersagen und die Entwicklung von Klima- und Ozeanmodellen.