

# WISSENSWERTE

Öffentlicher Abendvortrag

Wir freuen uns Ihnen folgenden Vortrag anzukündigen:

Di., 25. Februar 2020, 19.30 Uhr

Die Rolle der Ozeane im Klimawandel

Prof. Dr. Mojib Latif , GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung, Kiel

Die Auswirkungen eines ungebremsten Klimawandels werden in den Ozeanen ganz besonders zu spüren sein. „Neue wissenschaftliche Erkenntnisse verdeutlichen, dass der Klimawandel große Veränderungen und Schäden für die Meeresumwelt und die Küsten verursachen wird, die erhebliche Folgen für den Menschen haben dürften.“ So lautet der erste Satz aus dem Sondergutachten des Wissenschaftlichen Beirats der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (WBGU) über die Zukunft der Meere, welches den Titel Die Zukunft der Meere – zu warm, zu hoch, zu sauer 1 trägt. Gemeint sind die Meeress-erwärmung, der Meeresspiegelanstieg und die Meeress-auerung.

Weitere Informationen <http://fortbildung.desy.de>

1 [https://www.wbgu.de/fileadmin/user\\_upload/wbgu/publikationen/sondergutachten/sg2006/pdf/wbgu\\_sn2006.pdf](https://www.wbgu.de/fileadmin/user_upload/wbgu/publikationen/sondergutachten/sg2006/pdf/wbgu_sn2006.pdf)

