

## 10. Bonner Wissenschaftsnacht mit Wissenschaftszelt „WasserWelten“, 2. – 3. Juni 2016

Bundesministerium für Bildung und Forschung BMBF und  
Projektträger Jülich / Forschungszentrum Jülich

### Zukunft der Ozeane – Gemeinsam Forschen für einen nachhaltigen Planeten Die Meeresforschung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung

Meere sind der größte Lebensraum auf der Erde: Sie bedecken über 70 Prozent der Erdoberfläche. Daher hat der Schutz der Ozeane eine ganz besondere Bedeutung. Die Zukunft unseres Planeten hängt davon ab, wie verantwortungsvoll wir mit unserer Umwelt und den Meeren umgehen – Forschung ist dabei grundlegend. Deshalb fördert das Bundesministerium für Bildung und Forschung die Meeresforschung zum Schutz unserer Meere, Küsten und Polarregionen.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler entdecken bisher unerforschte Orte im Meer und lüften die Geheimnisse der Ozeane.



Deutschland verfügt über eine der modernsten Forschungsflotten weltweit. Dazu gehört das Forschungsschiff SONNE, das seit 2014 im Dienste der Wissenschaft auf den Weltmeeren unterwegs ist.

Foto: Thomas Walter

Am Stand werden die Expeditionen der SONNE präsentiert, außerdem kann per Game Controller ein Tauchgang durch ein virtuelles Korallenriff unternommen werden.

Der Stand bietet außerdem Informationen rund um die Meeresforschung des Bundesforschungsministeriums.

Infos: [www.fona.de](http://www.fona.de)

Wo: *Wissenschaftszelt, Münsterplatz*