

Begegnung in der Tiefsee: Wer taucht denn da? Neugierig beäugt ein Fisch den Greifarm des ferngesteuerten Tauchroboters MARUM-QUEST. Der Roboter hilft dabei, die Tiefsee, ihre Lebewesen und Lebensräume zu erkunden – wie zum Beispiel hier im Atlantik in 560 Meter Wassertiefe. Mit dem Greifer können Wissenschaftler\*innen und Wissenschaftler Proben nehmen, die sie dann in ihren Laboren untersuchen.

Abbildung: MARUM – Zentrum für Marine Umweltwissenschaften, Universität Bremen  
[www.marum.de](http://www.marum.de)

© Universität Bremen / Illustration: Alina Esken

