

Literaturdatenbank Meteor / Maria S. Merian

In der folgenden Literaturdatenbank finden Sie Publikationen, die auf Arbeiten, Ergebnissen und Daten beruhen, welche mit Unterstützung der Forschungsschiffe Meteor und Maria S. Merian gewonnen wurden.

Für neue Einträge in die Datenbank sowie bei Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an das [Sekretariat der Senatskommission](#). Für Neueinträge ist besonders die Zuordnung zu den jeweiligen Expeditionen wichtig, daher geben Sie bitte unbedingt die Bezeichnung des Fahrtabschnitts mit an.



SKFOZ Literature Database

[Home](#) | [Show All](#) | [Simple Search](#) | [Advanced Search](#)

Scientific literature based on research involving the platforms RV METEOR and RV MARIA S. MERIAN.

[Login](#)

main fields ▾

Search

Recent Changes

- added: [today](#) | [yesterday](#) | [last 7 days](#)
- edited: [today](#) | [yesterday](#) | [last 7 days](#)
- published in: [2010](#) | [2009](#) | [2008](#) | [2007](#)

Most recently added publications:

Schiebel, R., Barker, S., Lendt, R., Thomas, H., Bollmann, J., 2007. Planktic foraminiferal dissolution in the twilight zone. Deep Sea Research Part II: Topical Studies in Oceanography 54 (5-7), 676–686.



Gohl, K., Schreckenberger, B., Funck, T., 2009. The expedition of the research vessel "Maria S. Merian" to the Davis Strait and Baffin Bay in 2008 (MSM09/3). Alfred-Wegener-Inst. für Polar- und Meeresforschung, Bremerhaven, 104–104.



Riedinger, N., Pfeifer, K., Kasten, S., Garming, J.F.L., Vogt, C., Hensen, C., 2005. Diagenetic Alteration of Magnetic Signals by Anaerobic Oxidation of Methane Related to a Change in Sedimentation Rate. Geochimica et Cosmochimica Acta 69 (16), 4117–4126.



Riedinger, N., Kasten, S., Gröger, J., Franke, C., Pfeifer, K., 2006. Active and buried authigenic barite fronts in sediments from the Eastern Cape Basin. Earth and Planetary Science Letters 241 (3-4), 876–887.



Mulitza, S., 2008. Climate history and sedimentation processes off NW Africa: cruise no. 65 ; June 11 – August 10, 2005, Dakar (Senegal) – Las Palmas (Spain). Hamburg.



Login:

Email:

Password:

[About](#)

Reference

The database is powered by [refbase](#), an open source database front-end for managing scientific literature & citations.

