

ALADYN

Publikationen

peer review

Arns, A., Dangendorf, S., Jensen, J., Talke, S., Bender, J., Pattiaratchi, C., 2017. Sea-level rise induced amplification of coastal protection design heights. Nature Scientific Reports 7. [Link](#)

Hubert, Krischan; Wurpts, Andreas; Berkenbrink, Cordula: Modelling the Impact of Estuarine and Coastal Morphological Changes on Tidal Dynamics in the German Bight. E-proceedings of the 38th IAHR World Congress September 1-6, 2019, Panama City, Panama.

sonstige

Hubert, K., 2018. Der Gezeitendynamik auf der Spur – das Forschungsvorhaben ALADYN. Nachrichten des Marschenrates zur Förderung der Forschung im Küstengebiet der Nordsee. Heft 55/2018. Marschenrat zur Förderung der Forschung im Küstengebiet der Nordsee e.V, Wilhelmshaven 2018. ISSN 0931-5373

Hubert, K., 2019. Der Einfluss morphologischer Veränderungen auf die Gezeitendynamik. Nachrichten des Marschenrates zur Förderung der Forschung im Küstengebiet der Nordsee. Heft 56/2019. Marschenrat zur Förderung der Forschung im Küstengebiet der Nordsee e.V, Wilhelmshaven 2019. ISSN 0931-5373