

Inhaltsverzeichnis

<i>Stefanie Lorke, Antje Bornschein, Reinhard Pohl and Holger Schüttrumpf</i> FlowDike-D – Influence of wind and current on wave run-up and wave overtopping – Extracts of the final report –	1
<i>Babette Scheres and Holger Schüttrumpf</i> Spatial aspects of wave overtopping for seadikes	79
<i>NLWKN-Forschungsstelle Küste</i> Modellierungen des mittelfristigen Seegangsklimas im deutschen Nordseeküstengebiet	111
<i>Dirk Schulz, Gerd Bruss und Roberto Mayerle</i> Validierung und Anwendung der HIPOCAS-Daten zur Modellierung der Hydrodynamik entlang der deutschen Nordseeküste	133
<i>Frank Weichbrodt, Thomas Zarncke, Knut Sommermeier, Anja Klee und Christian Schlamkow</i> Grundlagen für Entwurf, Bemessung und Sicherheitsüberprüfung von Küstenschutzanlagen in Mecklenburg-Vorpommern	143

Konferenzberichte

<i>Sabine Jenning</i> 6 th International Conference on Water Resources and Environment Research „Water & Environmental Dynamics“ in Koblenz, Deutschland	163
<i>Christoph Wosniok</i> 10 th International Conference on Hydrosience & Engineering in Orlando, USA	167