

Inhaltsverzeichnis

LUCK, Günter, Dr.-Ing. SCHÄFER, Peter, Dipl.-Ozeanograph Hydrodynamisch-numerische Modelle des Kuratoriums für Forschung im Küsten- ingenieurwesen (KFKI)	1
REINECK, Hans-Erich, Prof. Dr. SIEFERT, Winfried, Dr.-Ing. Faktoren der Schlickbildung im Sahlenburger und Neuwerker Watt	26
HOLZ, Klaus-Peter, Prof. Dr.-Ing. WUNDES, Rolf-D., Dr.-Ing. Hybride Modelle – Ein neuer Weg im wasserbaulichen Versuchswesen	52
BARTHEL, Volker, Dipl.-Ing. Seegang in einem Ästuar am Beispiel der Außenweser	57
SIEFERT, Winfried, Dr.-Ing. FAHSE, Helmut, Dipl.-Ing. MIESSNER, Fritz, Ing. (grad.) RICHTER, Hans-Henning, Dipl.-Ing. TAUBERT, Achim, Dipl.-Ing. WIELAND, Peter, Dipl.-Ing. Die Strömungsverhältnisse vor der Westküste Schleswig-Holsteins – Ergebnisse eines KFKI-Meßprogramms	147
FIGGE, Klaus, Dr. KÖSTER, Rolf, Prof. Dr. THIEL, Hjalmar, Dr. WIELAND, Peter, Dipl.-Ing. Schlickuntersuchungen im Wattenmeer der Deutschen Bucht – Zwischenbericht über ein Forschungsprojekt des KFKI	187
LUCK, Günter, Dr.-Ing. NIEMEYER, Hanz Dieter, Dipl.-Ing. Albert Brahms und die Orkanflut von 1717	205