

Workshop Küstenerosion und Fernerkundung im Rahmen des ESA Projektes Space for Shore



30.10.2020

Online

Tagesordnung

Zeit	Thema	Vortragende
10:00-10:30	Öffnung des virtuellen Meetingraumes: Einwahl und technisches Setup inkl. online Kaffee	alle
10:30-10:50	Begrüßung, Perspektiven für den Einsatz der Fernerkundung in Behörden	Christian Reimers, Matthias Hoppe-Kossak, Dirk van Riesen (LLUR)
10:50-11:10	Klimaanpassungsstrategien an den sandigen Küsten Schleswig-Holsteins	Jacobus Hofstede (MELUND)
11:10-11:30	Erosion und Umlagerung im Küstenvorfeld	Klaus Schwarzer (CAU/IfG)
11:30-11:40	Küstenschutz Sylt: Westküste und Ortslage Hörnum	Lutz Christiansen (LKN.SH)
11:40-12:10	Einführung optische und Radar Fernerkundung, Überblick Anwendungen Küste	Kerstin Stelzer (BC) Martin Gade (Uni HH)
12:10-12:30	Vorstellung Projekt <i>Space for Shore</i>	Kerstin Stelzer
12:30 – 13:30	Mittagspause	
13:30 - 13:40	Geländeerfassung Blauort	Christian Reimers
13:40 - 14:40	Ergebnisse <i>Space for Shore</i> für die deutsche Nord- und Ostseeküste	Kerstin Stelzer, Martin Gade
14:40 – 15:30	Diskussion / Fragen	alle