



Fossilfreie Freizeit- und Kleinschiffahrt im Wattenmeer Projektveranstaltung E-MobiSS / ProWattfahrt

25.09.2024 im UNESCO-Weltnaturerbe Wattenmeer Besucherzentrum
Südstrand 110b, 26382 Wilhelmshaven

Die Veranstaltung soll den Abschlussbericht E-MobiSS als Ausgangspunkt nutzen, um konkrete Handlungsschritte für die Förderung der Elektromobilität in den Sportboothäfen des Wattenmeers zu definieren. Durch den Austausch zwischen Experten und Stakeholdern sollen nachhaltige Lösungen erarbeitet werden, die ökologisch und infrastrukturell tragfähig sind.

Das Programm:

09:45 Uhr Einlass / Kaffee Moderation: Holger Wesemüller (Nationalparkbeirat)

10:30 Uhr Begrüßung - Dr. Juliana Köhler (UNESCO-Weltnaturerbe Wattenmeer Besucherzentrum)
- Göran Sell (Nordsee Heilbad Borkum GmbH)
- Anka Dobslaw (Umweltstaatssekretärin Niedersachsen)

11:00 Uhr Rahmenbedingungen Moderation: Göran Sell (NBG)

- Das Konzept für die Elektrifizierung der Sportboothäfen im Wattenmeer

Jan Lukas Hillendahl (GP JOULE): Präsentation des Abschlussberichts zum Projekt E-MobiSS, Potenziale und Hemmnisse für Ladeinfrastrukturlösungen in den Pilotregionen

- Qualitätsstandards für umwelt- und klimaschonende Marinas

Tobias Wanierke (DGU): Internationale Kriterien der "Blauen Flagge" für Yachthäfen und Marinas

- Umweltaktivitäten in niedersächsischen Häfen

Friedrich Voß (NPorts): Die Rolle von NPorts mit Blick auf Elektromobilität

Kurze Pause

- Perspektiven im E-Boot-Bereich

Adrian Patzak (MOLABO): Elektrische Antriebe, Retrofit-Lösungen und hybride Technologien im Einsatz auf dem Wasser

- Behördenfahrzeuge und gewerbliche Entwicklungen im Bereich E-Mobilität

Amir Baig (Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt): Erfahrungsberichte und Pläne zur Umstellung von behördlichen Wasserfahrzeugen auf Elektrobetrieb

- E-Ladesäulen für Sportboot- und gewerbliche Häfen:

Maria Bouillet (Bouillet Energy): Strategien zur Planung und Implementierung von Ladeinfrastruktur für Elektroboote Kapazitäten und Auslegung der Infrastruktur

13:00 Uhr Mittagspause & Imbiß

1400 - 1600: Drei Kategorien für Standorte und Priorisierung der nächsten Schritte Moderation: Prof. Aline Kühl-Stenzel

Christian Bahlke (Mellumrat): Der Vorschlag zu den Kategorien für die Installation von E-Ladesäulen in Marinas und Stichworte zu den nachfolgenden Themen

- Die Kategorisierung der potenziellen E-Ladesäulen-Standorte für Wasserfahrzeuge
- Diskussion über Förderprogramme / Finanzierungsmodelle für den Ausbau der E-Ladeinfrastruktur
- Strategieentwicklung zur E-Mobilität in der Wattenmeerregion und trilaterale Perspektiven

16:00 Uhr Resumee Prof. Dr. Aline Kühl-Stenzel (NABU)

Eine Anmeldung bis zum 21.09.2024 an wattfossilfrei@mellumrat.de erleichtert die Organisation – besten Dank!

Die Projekte E-MobiSS und ProWattfahrt werden für die niedersächsische Küstenregion federführend durch die Nordseeheilbad Borkum GmbH (NBG) und den Mellumrat in Zusammenarbeit mit GP Joule als Dienstleister durchgeführt. Gefördert werden die Projekte durch das BMDV über die PtJ und durch die Niedersächsische Wattenmeerstiftung. Kooperiert wird mit maßgeblichen Wassersport- und Naturschutzverbänden. Die Veranstaltung wird durch die Nationalparkverwaltungen Hamburgisches und Niedersächsisches Wattenmeer sowie den LandesSportBund Niedersachsen unterstützt.