

# **FINO-Forschungsplattformen**

## **Offshore-Labore in der Nord- und Ostsee**

*Online-Workshop, 16.06.2021*

### **PROGRAMM**

- 09:30 Uhr **Begrüßung und Einleitung**  
PtJ / BMWi
- 09:40 Uhr **Vorstellung der FINO-Plattformen**  
B. Lehmann-Matthaei, *FuE-Zentrum FH Kiel GmbH* (FINO 1, 3)  
M. Kaiser, *GL Garrad Hassan Deutschland GmbH* (FINO 2)
- 10:10 Uhr **Vorstellung der FINO-Datenbank**  
K. Herklotz, *Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH)*
- 10:20 Uhr **Pause**
- 10:30 Uhr **Erprobung und Validierung eines Infrarot-Messsystems zur Erfassung der Wasseroberflächentemperatur**  
R. Frühmann, *UL International GmbH*
- 10:40 Uhr **Korrosionsschutz von Zinklamellensystemen: Freibewitterungsversuche auf der FINO 2**  
F. Feldmann, *Dörken Coatings GmbH & Co. KG*
- 10:50 Uhr **Die FINO-Plattformen als Treiber für die Entwicklung von Floating-Lidar-Technologie**  
E. Patschke, *Fraunhofer-Institut für Windenergiesysteme IWES*
- 11:00 Uhr **Fragerunde und Abschluss**  
Moderation: T. Simons, PtJ