

Hafentechnische Gesellschaft e.V.
Geschäftsstelle
Frau Blaume
Tel.: 040 / 40 42847- 2178
Fax: 040 /40 42847- 2179
E-Mail: service@htg-online.de

Hamburg, 04.10.2024

Tagesordnung zum Kaimauerworkshop am 13.11.2024 Hotel Hafen Hamburg, 9:00 – 18:30 Uhr

- | | | |
|---------------|---|---|
| 08:30 – 09:00 | Anmeldung und Begrüßungskaffee | |
| 09:00 – 09:40 | Begrüßung | |
| | Begrüßung
Zukünftige Energieimporte über den Wasserweg | <i>Feindt, HPA
Dr. Mellwig, BMDV</i> |
| 09:40 – 11:00 | Block 1: Planung und Bau von Terminals von für den Umschlag von grüner Energie | <i>Chairman: Groenewegen</i> |
| | Planung LNG Terminal Gedansk
Bauausführung von LNG Terminals
enerPort II - Optimierter Energieeinsatz im Duisburger Hafen | <i>Dr. Ruland, Ramboll
Janssen, Depenbrock
Freyhoff, duisport</i> |
| 11:00 – 11:30 | Kaffeepause | |
| 11:30 – 13:00 | Block 2: Bauausführung | <i>Chairman: Prof. Höhmann</i> |
| | Steinwerderkai Hamburg
RoRo Terminal Puttgarden
Europaterminal
Neubau Columbuskaje - Aspekte der Bauausführung | <i>Bornhöft, HPA
Günzl, ILSE
Sijssens, PoA
Pabst, Bremenports</i> |
| 13:00 – 14:10 | Mittagspause | |
| 14:10 – 15:30 | Block 3: Betrieb und Instandsetzung | <i>Chairman: Peschken</i> |
| | Messen und Bewerten von bauinduzierten Erschütterungen im Baugrund
Inklinometermessungen, Messtechnik als Alternative zur Nachrechnung

CT Bremerhaven - Neubau mit Ansatz des Bestandes | <i>Dr. Götz, BAW
Dr. Gattermann/ Dr. Bruns,
TUBS
Kienast, Fichtner</i> |
| 15:30 – 16:00 | Kaffeepause | |
| 16:00 – 17:30 | Block 4: Was bringt die Zukunft | <i>Chairman: Retzlaff</i> |
| | Einsatz von Geopolymerbeton im Kaimauerbau
Digitalisierung der Bauprozesse

Digitale Betonfertigung

Schlußwort | <i>Broos, PoR
Dr. Beckhaus/ Kegelbein,
Bauer
Prof. Lowke, TU München

Feindt, HPA</i> |
| 17:30 – 18:30 | After-Work-Meeting | |

