

Kiel, 17.06.2025



Schleswig-Holstein  
Ministerium für Wirtschaft,  
Verkehr, Arbeit, Technologie  
und Tourismus

**Amt für Planfeststellung Verkehr  
Anhörungsbehörde u. Planfeststel-  
lungsbehörde Verkehr**

Gespräch mit: Projektkoordinator der Landesregierung  
Gespräch am: 25.04.2023 Beginn: 09:30 Ende: 10:36  
Gesprächsteilnehmende: s. Einladungsliste  
Protokoll von: [REDACTED]

- |   |              |  |
|---|--------------|--|
| 1 | LNG-Projekte | Planungsstand<br>[REDACTED], [REDACTED]:<br>- weiterhin Inbetriebnahmephase, diverse Testläufe<br>- es werden bereits die regulären Mengen regasifiziert<br>- in den nächsten Tagen dritter LNG-Carrier erwartet<br><br>[REDACTED] Statik wird derzeit überprüft, insoweit kein Design-Freeze  |
| 2 | LNG-Projekte | Schallemissionen<br>[REDACTED]<br>- Dauermessstelle im Hafen, Auswertung läuft anhand definierter Betriebszustände<br>- Auswertung gut, <= 41 dB(A) am Immissionsort erwartet, Prognose somit bestätigt<br>- Messkampagne durch §29b-Sachverständigen in Abstimmung mit dem LfU mit vier Messstellen (FSRU, Hafen, evtl. Wohngebiet) geplant<br><br>- [REDACTED] EEPLG: Messansatz für Phase 2? [REDACTED] LfU: nein: erarbeiten gerade Stellungnahme für Phase 2<br><br>- Kommunikationsstrategie? [REDACTED] ja - aktive Kommunikation vorgesehen.<br><br>- [REDACTED] LfU: Lärm als zentrales Problem im WHG-Planfeststellungsverfahren, vom APV zu lösen u.a. Empfehlung die Empfindlichkeit des Gebiets mit der Stadt abzustimmen |
| 3 | FSRU-Jetty   | Warmwasserleitung<br>[REDACTED]<br>- APV hat relevante Stellungnahmen am 24.04.2023 an [REDACTED] o weitergeleitet<br>- [REDACTED] prüft Verlegung auch mit eigenen Ingenieuren, Kostentragung durch [REDACTED]  |
| 4 | FSRU-Jetty   | ETL 180<br>[REDACTED]:<br>- Gasableitung läuft<br>- Baufortschritte in Ordnung<br>- Planänderungen beim AfPE<br>- ein Rohr wurde manipuliert / beschädigt, Polizei involviert, Überwachung wird intensiviert   |
| 5 | FSRU-Jetty   | Zeitplanung<br>[REDACTED]<br>- Zeitplanungstermin?<br>- Umgang mit 'Weglaufen' der 12-Monats-Frist   |

- Abstimmung mit APV und LfU

6 LNG-Projekte Lichtemissionen

■■■■■ wird derzeit gutachterlich überprüft (FSRU)

7 LNG-Projekte Landstromanbindung

- 
- Netzanschlussbegehren 30 MW bei SH Netz platziert
  - Lösungsmöglichkeiten könnte Trafo-Station beim KKW bieten
  - jedoch Kabeltrasse komplizierte integrierte Planungsaufgabe
  - Abhängigkeit zum Warmwasser-Gasheizkessel (noch in Planung)
  - Implikation für die technische Gestaltung der Jetty und das PF-Verfahren, da eigenständige Plattform erforderlich (größer als 5x5 m)