

Geschäftsstelle

Berlin/Kiel, 18. Januar 2024

AZ.: For/Spr/ XLIV/4

45. Dialogforum am 18. Januar 2024 um 16:30 in Oldenburg i.H.

Protokoll

TOP 1 Bericht aus dem Projektbeirat

Das Forum nimmt den Bericht zur Kenntnis.

TOP 2 Vorstellungen der NEG zur Bäderbahn

Das Dialogforum

- nimmt die Überlegungen der NEG zur Kenntnis,
- stellt fest, dass es zur Frage der Weiterführung der Bäderbahn unterschiedliche Ansichten gibt.
- befürwortet einen transparenten Informations- und Meinungsaustausch zu allen Gesichtspunkten dieses Projektes. Dies gilt insbesondere auch für die Frage der Machbarkeit von Alternativen einschließlich der Möglichkeit einer Schienenanbindung von Timmendorfer Strand.
- fordert eine enge Einbeziehung des Dialogforums in diese Überlegungen und begrüßt deshalb den Antrag der Allianz.
- bittet die Allianz in Zusammenarbeit mit der Geschäftsstelle eine Konzeption für die Intensivierung der Beteiligung des Dialogforums an dieser Frage (Workshop/Arbeitsgruppe/Projektbeirat) vorzulegen.

TOP 3 Von der Grenz- zur Nachbarschaftsregion

Das Forum nimmt die Berichte und Unterlagen zur Kenntnis und bittet die Geschäftsstelle und den Sprecher, die Thematik insbesondere mit der Landesregierung weiter zu vertiefen und in einem der nächsten Foren darüber zu berichten.

TOP 4 Baustellenkoordination

Das Forum nimmt den Bericht zur Kenntnis.

TOP 5 Einfahrt eines Kreuzfahrtschiffes in das Sperrgebiet

Das Forum nimmt den Bericht zur Kenntnis.

TOP 6 Aktuelle Planungsstände

Das Forum nimmt die Berichte zur Kenntnis.

TOP 7 Schutz der Infrastruktur in hochwassergefährdeten Bereichen

Das Forum nimmt die Ausführungen zu den schriftlichen Antworten des Umweltministeriums zur Kenntnis.

TOP 8 Brandschutz PFA FSQ

Das Forum nimmt den Bericht zur Kenntnis.

TOP 9 Sonstiges

TOP 10 Termin 46. Dialogforum

Der Termin des 46. DF ist der 23. Mai. 2024. Die AG Arbeitsplan wird um entsprechende Vorbereitung gebeten.

TOP 11 Bürgerdiskussion

Die Zuschauer hatten Gelegenheit zu Fragen und Anmerkungen.

Horst Wepler