



Nautischer Verein Cuxhaven e.V.

Vortragsabend Montag, den 21.02.2022

**Entwicklung
Deutsches Offshore Industriezentrum Cuxhaven
(DOIZ)**

Cuxhaven

Agentur für Wirtschaftsförderung



Aktiv für die Wirtschaft!

Entwicklungsstelle für Cuxhaven
CUXHAVEN

3  Nr. 1 in Deutschland

Hafenstandort Cuxhaven

3 ✖ Nr. 1 in Deutschland Hafenstandort Cuxhaven

✖ Englandverkehre



- Immingham, Hull, Southampton
- Höchste Abfahrtsfrequenzen:
6-10 Abfahrten pro Woche
- 3 internationale Linienreedereien
- RoRo und LoLo
- unbegleitete / begleitete Trailer
- Container
- Stückgut
- Breakbulk

✖ Windenergie



- Deutsches Offshore-Industrie-Zentrum Cuxhaven (DOIZ)
- Produzenten: Siemens Gamesa Renewable Energy, Titan, Nordmark, Dangard
- Umschlagsfläche: 400.000 m²
- ca. 3.000 Komponenten pro Jahr
- Weltweite Relationen: China, Indien, Nord-/Südamerika
- 4 Jack-Up Liegeplätze

✖ Fischwirtschaft



- Kleine und Große Hochseefischerei
- größte registrierte Fischereiflotte
- Hauptstandort der Fischereigenossenschaften:
Erzeugergemeinschaft der Deutschen Krabbenfischer GmbH,
Erzeugergemeinschaft Nordsee EG,
Erzeugergemeinschaft der Nord- und Ostseefischer GmbH
- 1.500 Beschäftigte in der Fischindustrie
- Führende verarbeitende Industrie
- Fischwirtschaftliche Vereinigung

Hafenstandort Cuxhaven

✕ Englandverkehre

Cuxhaven



- Immingham, Hull, Southampton
- Höchste Abfahrtfrequenzen:
6-10 Abfahrten pro Woche
- 3 internationale Linienreedereien
- RoRo und LoLo
- unbegleitete / begleitete Trailer
- Container
- Stückgut
- Breakbulk

Hafenstandort Cuxhaven

✕ Fischwirtschaft



- Kleine und Große Hochseefischerei
- größte registrierte Fischereiflotte
- Hauptstandort der Fischereigenossenschaften:
Erzeugergemeinschaft der Deutschen Krabbenfischer GmbH, Erzeugergemeinschaft Nordsee EG, Erzeugergemeinschaft der Nord- und Ostseefischer GmbH
- 1.500 Beschäftigte in der Fischindustrie
- Führende verarbeitende Industrie
- Fischwirtschaftliche Vereinigung

Hafenstandort Cuxhaven

✕ Windenergie

Cuxhaven



- Deutsches Offshore-Industrie-Zentrum Cuxhaven (DOIZ)
- Produzenten: Siemens Gamesa Renewable Energy, Titan, Nordmark, Dangard
- Umschlagsfläche: 400.000 m²
- ca. 3.000 Komponenten pro Jahr
- Weltweite Relationen: China, Indien, Nord-/Südamerika
- 4 Jack-Up Liegeplätze

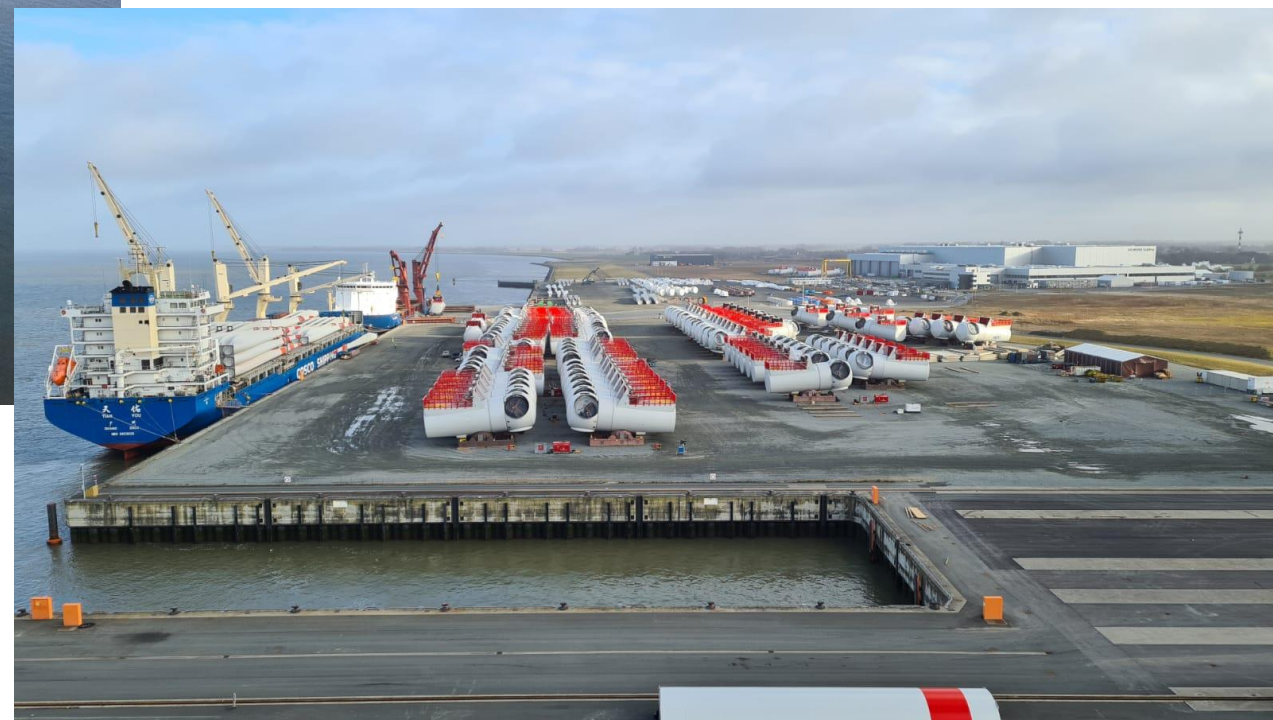
DOIZ CUXHAVEN

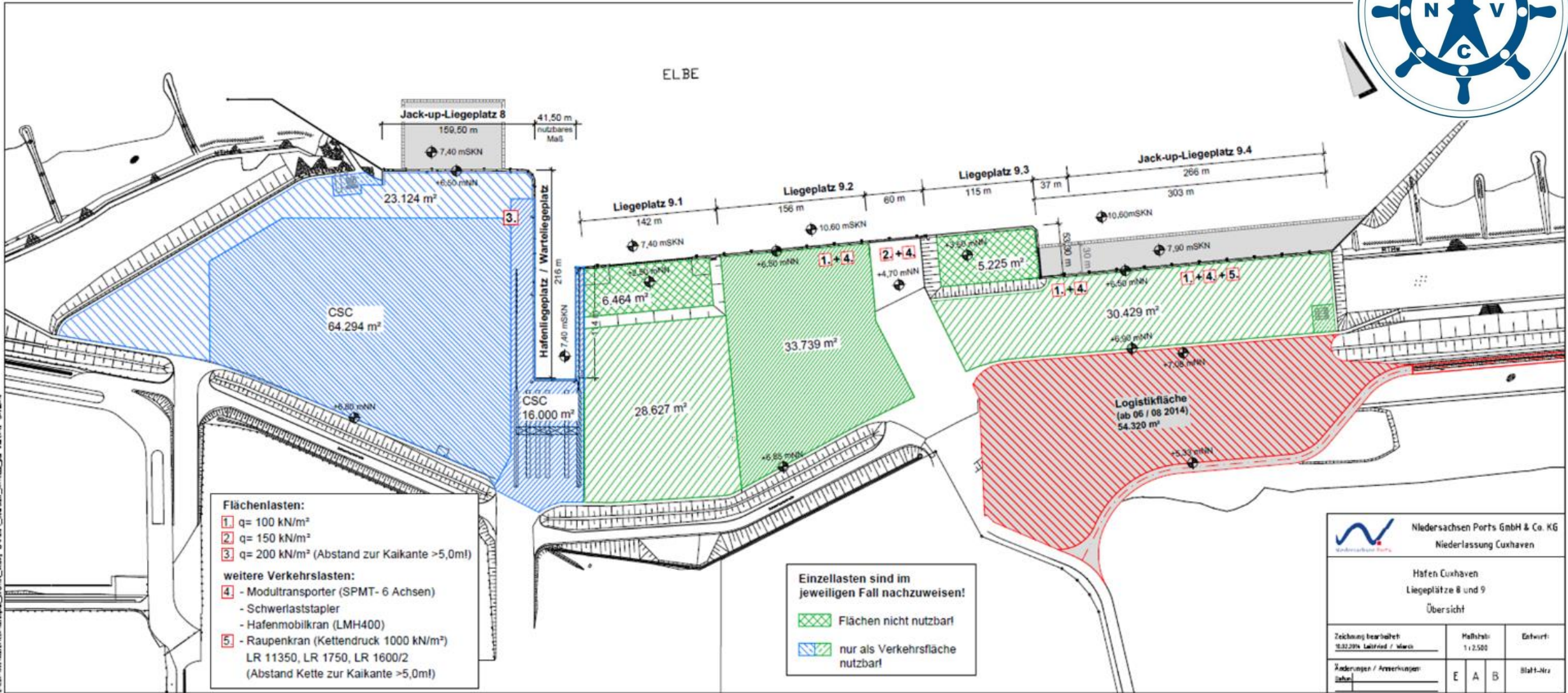
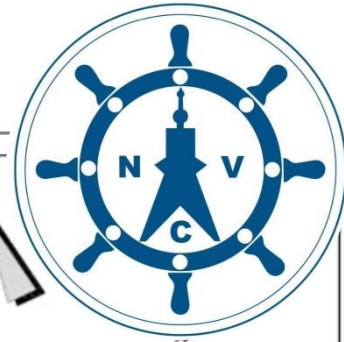
C/O CUXHAVEN
OFFSHORE
Deutsches Offshore-
Industrie-Zentrum
Cuxhaven



DOIZ CUXHAVEN

C/O CUXHAVEN
OFFSHORE
Deutsches Offshore-
Industrie-Zentrum
Cuxhaven







- 400.000m² Lager- und Logistikfläche auf der Offshore-Basis Cuxhaven
- Pierlänge: 1.000m
- 7 Liegeplätze inkl. Schwerlast-RoRo-Rampe, 4 Jack-Up Liegeplätze
- Gesicherter ISPS Bereich
- Verwahrlager und Zolllager
- Terminal mit kürzester Anbindung zur Autobahn A27

- Windenergie Projekte: Bard Offshore 1, Alpha Ventus, E.On Amrumbank West, OWF Formosa 1, OWF Yunlin, OWF Beatrice, „Janett-Yoke“, Nordsee Ost, Meerwind Süd/Ost, Dan Tysk, Sandbank, Butendiek

- „Rapid Pipeline“-Schiffe der Deugro für SGRE in Oostende, Cuxhaven und Sassnitz





Vestas[®]

SIEMENS Gamesa
RENEWABLE ENERGY



Nordmark

DANGAARD

 **ENERCON**
ENERGIE FÜR DIE WELT

 **TITAN WIND
ENERGY**

 **NORDEX**

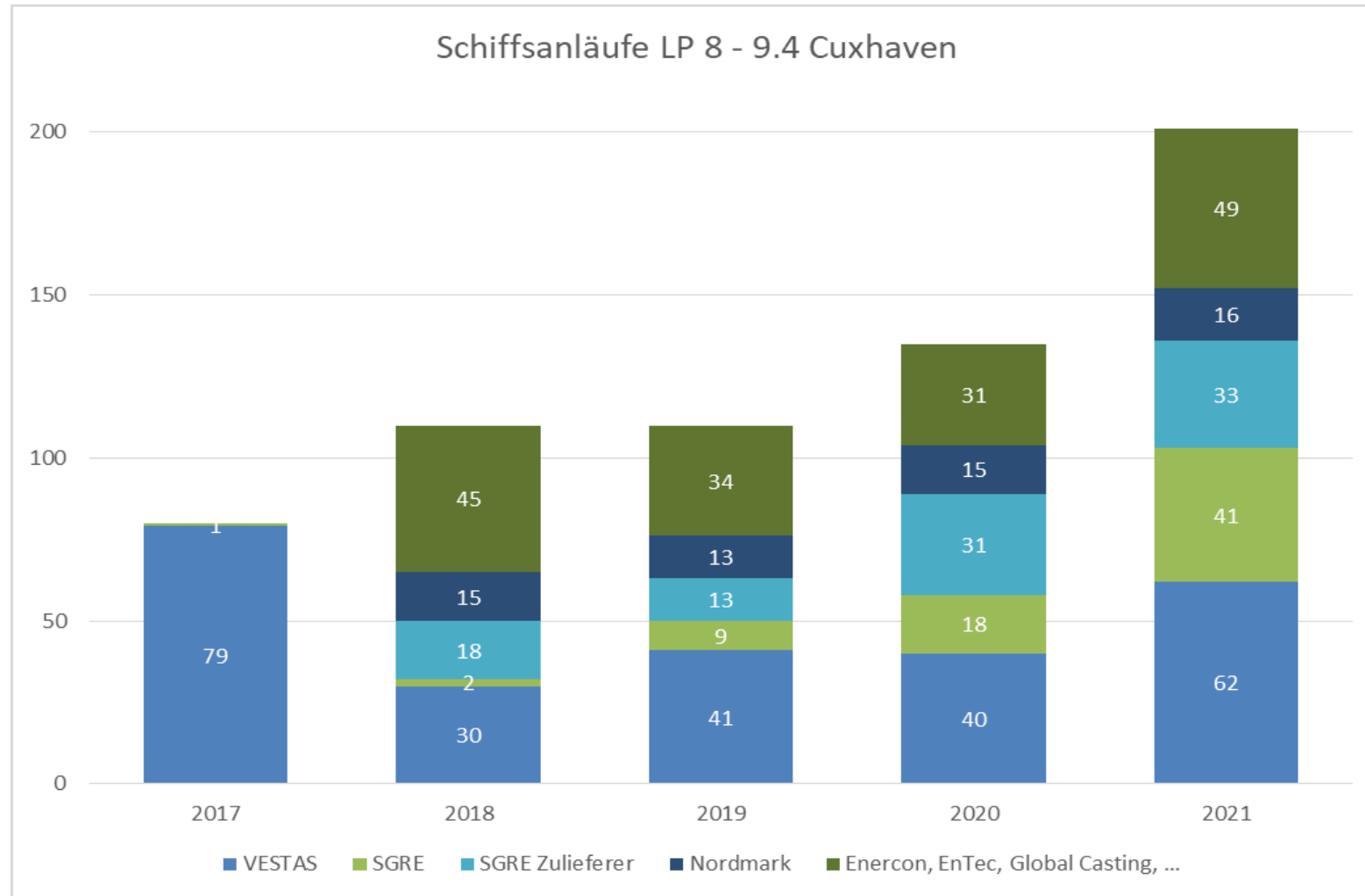
BLUE WATER **BREB**

KUNDEN & ANSÄSSIGE UNTERNEHMEN



- **Vestas**
 - Inboundterminal für alle Komponenten aus Europa und Übersee (ca. 2.000 Komponenten p.a.) für Mitteleuropa
 - Zentrallager in Deutschland für Transportequipment
 - Testverladung von Vestas-Scheuerle Dolly-System, sowie anschließende Verladung
 - Montage und Demontage von Transportgestellen
- **Siemens Gamesa Renewable Energy**
 - Umschlag der Inbound-Komponenten,
 - Schiffsverladung von Turbinen für den weltweiten Export,
 - Ca. 1.000 Komponenten p.a.
- **Enercon**
 - Im-/Export von WEC, vornehmlich Rotorblätter
- **Nordmark**
 - Zulieferer von Rotornaben, Rotorhäusern und Maschinenträgern
- **Dangard**
 - Oberflächenbehandlung und Konservierung von WE-Anlagenteilen
- **Nordex**
 - Im-/Export von WEC, vornehmlich Rotorblätter
- **Titan**
 - zukünftig Produktion von Fundamentrohren (Monopiles + Transition Piece)

ENTWICKLUNG WINDENERGIE UMSCHLAG CUXHAVEN



LINIENREEDEREIEN



CUXHAVEN WELTWEIT VERBUNDEN

Cuxhaven im Zentrum der internationalen Windenergietransportketten



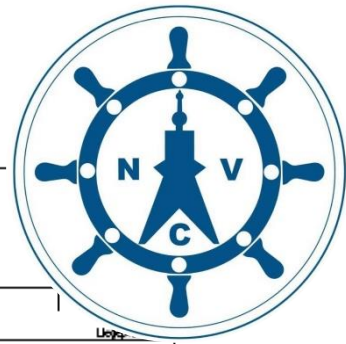
PERSPEKTIVEN FÜR DAS DOIZ



C/O CUXHAVEN
OFFSHORE
Deutsches Offshore-
Industrie-Zentrum
Cuxhaven

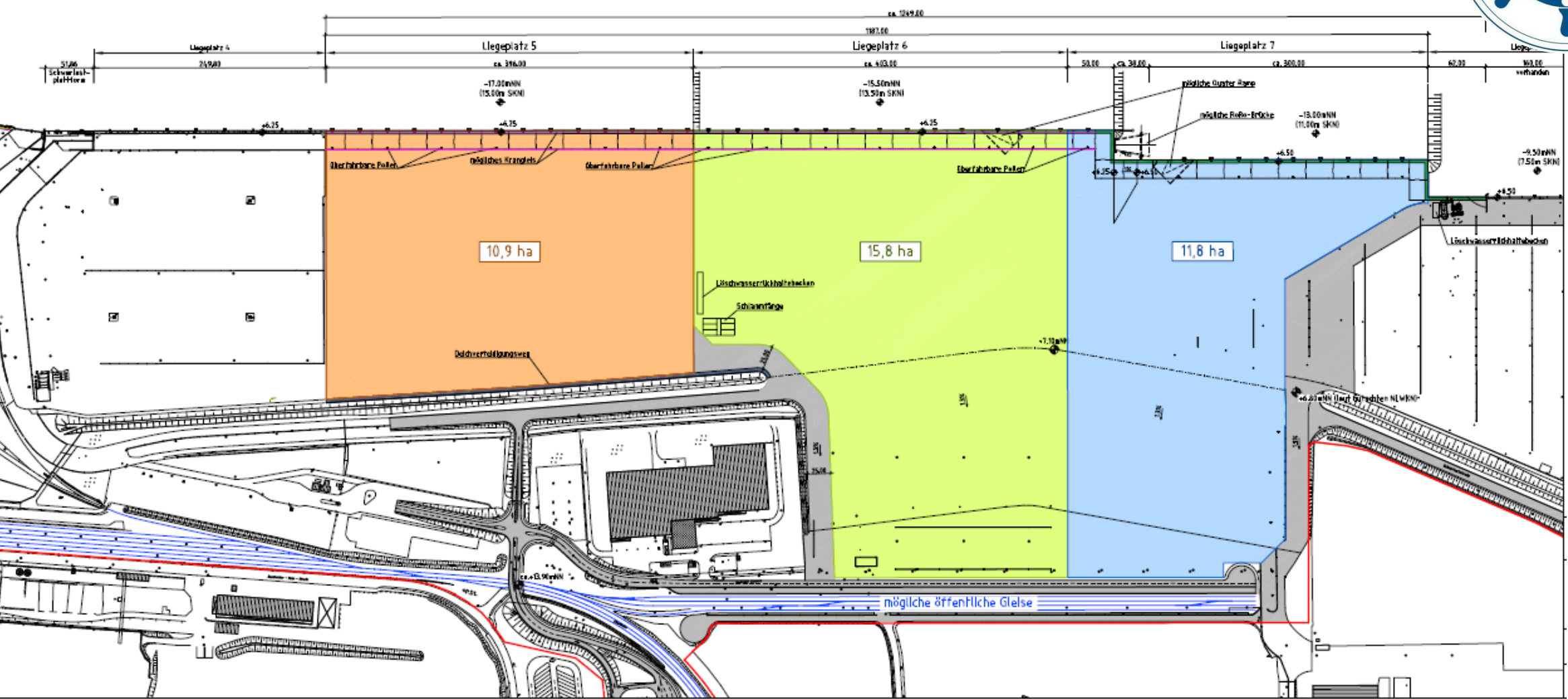
(Quelle:
Perspektivpapier
Hafen Cuxhaven,
NPorts)

PERSPEKTIVEN FÜR DAS DOIZ



Grundriss M. 1:2,000

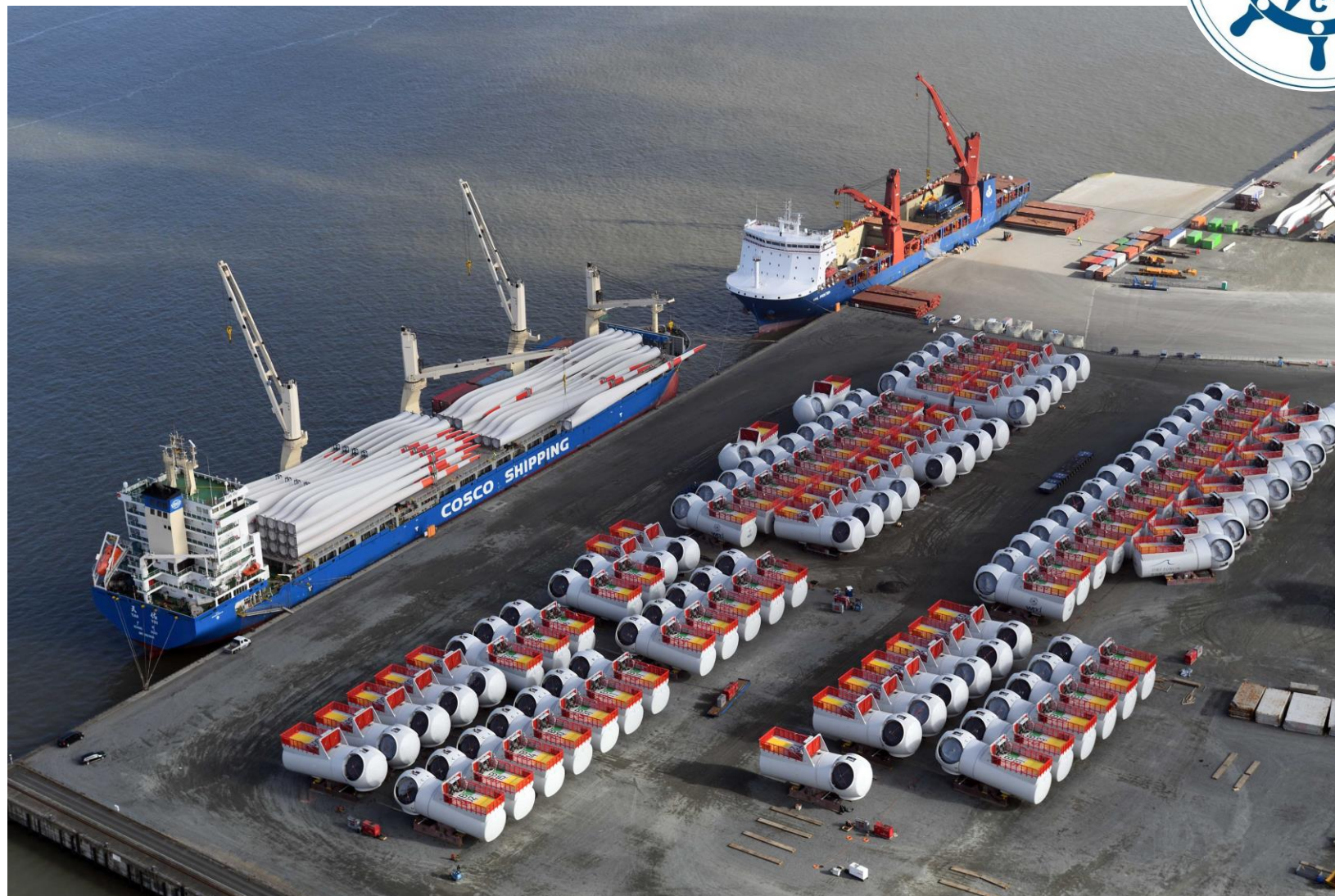
SELBE



UMSCHLAG IN CUXHAVEN



UMSCHLAG IN CUXHAVEN



UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MS „TIAN HUI“



MS „WARNOW MERKUR“

BESUCH MINISTERPRÄSIDENT WEIL



Stephan Weil ist hier: **Cuxhaven Nordsee.**

Gestern um 15:03 · Cuxhaven ·

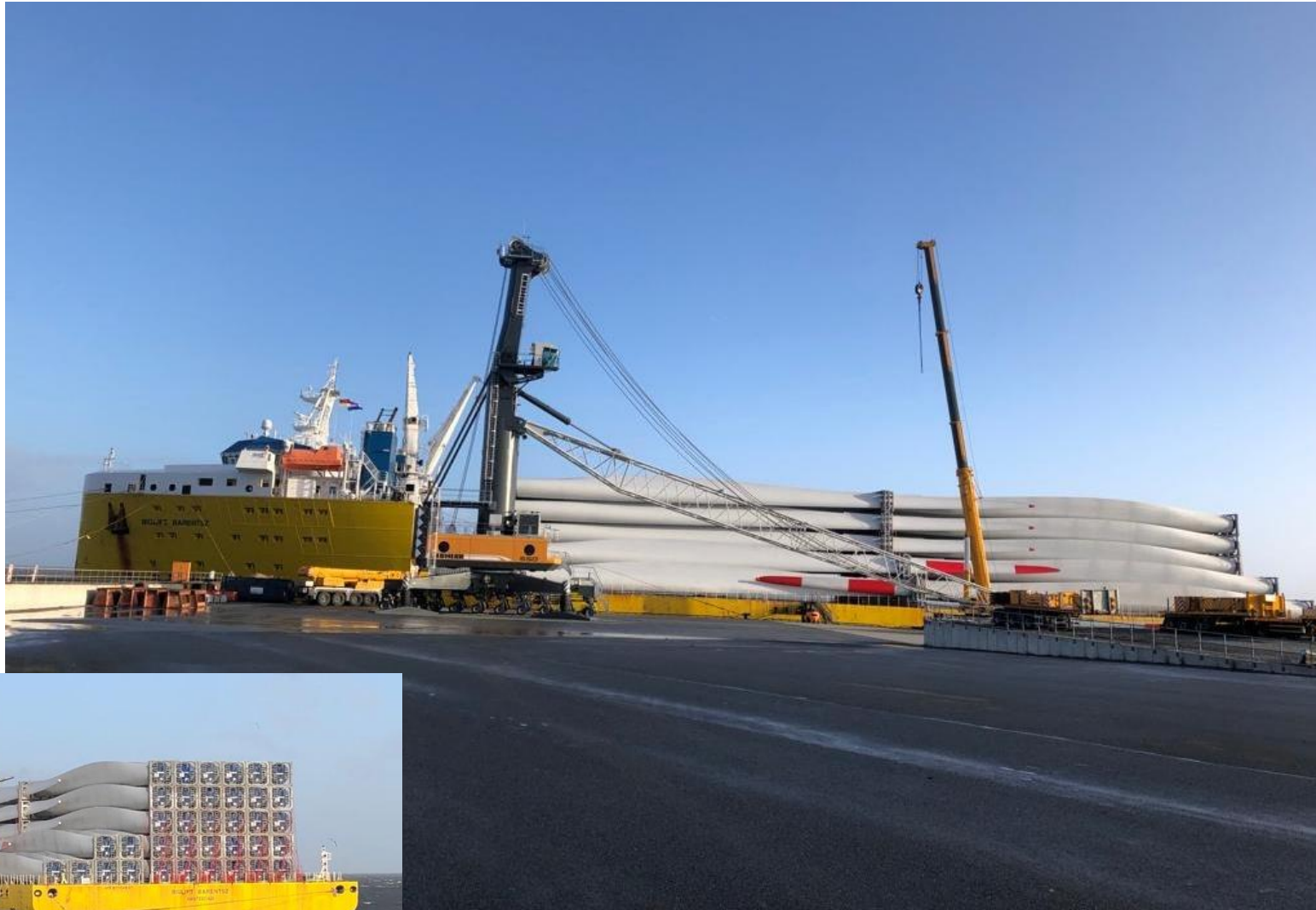
Züge, LKW, Bagger, kleine und große Kräne: Ich durfte schon einiges Bewegen auf meinen Reisen durch Niedersachsen, soviel Gewicht wie in dieser Woche in Cuxhaven aber wahrscheinlich noch nicht: Das Innenleben für die Windkraftträder die hier gelagert und transportiert werden, sind wirklich beeindruckend und wiegen über 40 Tonnen.



BESUCH MINISTERPRÄSIDENT WEIL



UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MS „BIGLIFT BARENTSZ“

UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MS „HUANGHAI DEVELOPER“



MS „TIAN YOU“

UMSCHLAG IN CUXHAVEN



UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MS „JOSCO DEZHOU“



MS „SEREN“

UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MS „E-SHIP 1“



MS „BBC EMERALD“

UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MS „OKIANA“



MS „AFRICAN LOON“

UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MS „IMKE“ & MS „LISA“



MS „UHL FORTUNE“

UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MS „JOHANNES“



UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MV "CHIPOLBROK STAR"



MS „UHL FALCON“

UMSCHLAG IN CUXHAVEN



MS „TIAN SHOU“



MS „HARDANGER“

UMSCHLAG IN CUXHAVEN



UMSCHLAG IN CUXHAVEN



UMSCHLAG IN CUXHAVEN



UMSCHLAG IN CUXHAVEN





**Sonntag der
Seefahrt**



St. Petri



...der Gottesdienst rund um Seeleute und Seefahrt

**Sonntag, 6. März 2022 um 9.30 Uhr
St. Petri-Kirche , Arno-Pötzsch-Platz**