

QB04-Safety instruction

Flucht- und Rettungsplan

Produktreihe Delta4000 - Stahlrohrturm


Rev. 2 / 2020-04-21

Dokumentennr.: E0004282961

Status: Released

Sprache: DE - German

Vertraulichkeit: Nordex Public

	Flucht- und Rettungsplan	E0004282961 Rev. 2 / 2020-04-21
---	--------------------------	------------------------------------

Dieses Dokument, einschließlich jeglicher Darstellung des Dokumentes im Ganzen oder in Teilen, ist geistiges Eigentum der Nordex Energy GmbH. Sämtliche in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind ausschließlich für Mitarbeiter und Mitarbeiter von Partner- und Subunternehmen der Nordex Energy GmbH, der Nordex SE und ihrer im Sinne der §§15ff AktG verbundenen Unternehmen bestimmt und dürfen nicht (auch nicht in Auszügen) an Dritte weitergegeben werden.

Alle Rechte vorbehalten.

Jegliche Weitergabe, Vervielfältigung, Übersetzung oder sonstige Verwendung dieses Dokuments oder von Teilen desselben, gleich ob in gedruckter, handschriftlicher, elektronischer oder sonstiger Form, ohne ausdrückliche Zustimmung durch die Nordex Energy GmbH ist untersagt.

© 2020 Nordex Energy GmbH, Hamburg

Anschrift des Herstellers im Sinne der Maschinenrichtlinie:

Nordex Energy GmbH

Langenhorner Chaussee 600

22419 Hamburg

Deutschland



Tel: +49 (0)40 300 30 -1000

Fax: +49 (0)40 300 30 -1101

info@nordex-online.com


<http://www.nordex-online.com>

Dokumentinformationen auf letzter Seite!

E0004282961 Rev. 2 /2020-04-21	Flucht- und Rettungsplan	 
-----------------------------------	--------------------------	---

Gültigkeit



Anlagengeneration	Produktreihe	Produkt
Delta	Delta4000	N133/4.8, N149/4.0-4.5, N149/5.X, N163/5.X

	Flucht- und Rettungsplan	E0004282961 Rev. 2 / 2020-04-21
---	--------------------------	------------------------------------

Änderungsindex


Rev.	Datum	Bearbeiter	Änderungsgrund / Kapitel	AST
2	08.04.2020	Nienberg	Inhalte in neues Template übertragen, Grafiksymbole über Gondel korrigiert, Kapitel 1.1 aktualisiert, Kapitel 1.3 aktualisiert, ehemaliges Kapitel 1.5 und 1.6 entfernt, ehemaliges Kapitel 1.6.2 wurde Kapitel 1.5, Anhang formatiert.	22005

[Der Änderungstext muss manuell gepflegt werden. Hier werden die Änderungen am Dokument eingetragen.]

E0004282961 Rev. 2 /2020-04-21	Flucht- und Rettungsplan	 
-----------------------------------	--------------------------	---

Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeines	6
1.1	Verwendungszweck	6
1.2	Zielgruppe	6
1.3	Abkürzungen	6
1.4	Mitgeltende Dokumente	6
1.5	Hinweise und Informationen	7
2	Sicherheitshinweise	8
3	Anbringung der Flucht- und Rettungspläne	9
	Anhang	10
Anlage 1	Flucht- und Rettungsplan WEA Delta4000 Stahlrohrturm	10

	Flucht- und Rettungsplan	E0004282961 Rev. 2 / 2020-04-21
---	--------------------------	------------------------------------

1 Allgemeines

1.1 Verwendungszweck

Die vorliegende Sicherheitsanweisung stellt den Flucht- und Rettungsplan für eine Anlage Nordex Delta4000 auf einem Stahlrohrturm dar und beschreibt die Anbringungsorte.

1.2 Zielgruppe

Diese Anweisung richtet sich an HSE-Mitarbeiter der Firma Nordex.



Die Zielgruppe können Mitarbeiter aus den Fachabteilungen oder Mitarbeiter externer, von Nordex zum Zweck der Sicherheitsanweisung beauftragter Unternehmen sein.

1.3 Abkürzungen

Abkürzung	Benennung / Beschreibung
GPS	Global Positioning System
n/a	Nicht anwendbar
PSA	Persönliche Schutzausrüstung
WEA	Windenergieanlage
WGS 84	World Geodetic System 1984

1.4 Mitgeltende Dokumente

Dokumentennr.	Titel
Anleitungen	
E0003937116	Sicherheitshandbuch Delta4000
G0112P1	Arbeiten in, an und auf Windenergieanlagen, Aktualisierung und Veröffentlichung im QUIS
Weitere Dokumente	
Arbeitsstättenverordnung vom 12. August 2004 (ArbStättV)	
DIN ISO 23601 für international einheitliche Brandschutzzeichen, Fluchtpläne und Rettungspläne	
DIN EN ISO 7010 Norm für Graphische Symbole – Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen	

E0004282961 Rev. 2 /2020-04-21	Flucht- und Rettungsplan	 
-----------------------------------	--------------------------	---

1.5 Hinweise und Informationen




HINWEIS

Zusätzliche Informationen, Hinweise und Tipps



DOKUMENT BEACHTEN

Verweis auf Informationen in anderen Dokumenten

	Flucht- und Rettungsplan	E0004282961 Rev. 2 / 2020-04-21
---	--------------------------	------------------------------------

2 Sicherheitshinweise

DOKUMENT BEACHTEN



- Sicherheitsanweisung E0003937116 Sicherheitshandbuch Delta4000
- Verfahrensanweisung G0112P1 Arbeiten in, an und auf Windenergieanlagen, Aktualisierung und Veröffentlichung im QUIS

Das Sicherheitshandbuch E0003937116 und die Verfahrensanweisung G0112P1 müssen gelesen und verstanden werden. Die Sicherheitshinweise müssen beachtet werden.


Voraussetzung zur Durchführung der beschriebenen Arbeiten ist die Einhaltung aller nationalen und von der Nordex Energy GmbH definierten sicherheitsrelevanten Normen und Vorgaben.

Grundlage für Arbeitssicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz bildet das ausführliche Verfahren zum Arbeitsschutz in der Nordex Energy GmbH.

Die geltenden Unfallverhütungsvorschriften müssen eingehalten werden.

Bei Verwendung von Betriebsstoffen müssen in jedem Fall die Hinweise der Hersteller auf bestehende Gesundheitsgefahren beachtet und eingehalten werden.

Allgemeine Sicherheitshinweise, z. B. für die Handhabung der jeweiligen Werk- und Hebezeuge, Verweise auf einschlägige Richtlinien und Arbeitsschutzvorschriften sowie allgemein übliche Handlungsabläufe sind nicht aufgeführt.

E0004282961 Rev. 2 /2020-04-21	Flucht- und Rettungsplan	
-----------------------------------	--------------------------	---

3 Anbringung der Flucht- und Rettungspläne

Anbringung


- Abheben von der Umgebung,
- zugänglich und gut lesbar,
- dauerhaft befestigt.

Standorte

- An Stellen, an denen die Nutzer der baulichen Anlage sich über die Fluchtmöglichkeiten informieren können,
- an strategischen Stellen des Fluchtweges.

Anbringungshöhen

- Flucht- und Rettungsplan sind in einer Höhe $h = 1,65$ m (Planmitte) über der Standfläche des Betrachters anzubringen.

	Flucht- und Rettungsplan	E0004282961 Rev. 2 / 2020-04-21
---	--------------------------	------------------------------------

Anhang

Anlage 1 Flucht- und Rettungsplan WEA Delta4000 Stahlrohrturm

FLUCHT- UND RETTUNGSPLAN

Name und Lage des Windparkes

WEA-Nummer

GPS-Koordinaten (WGS 84)

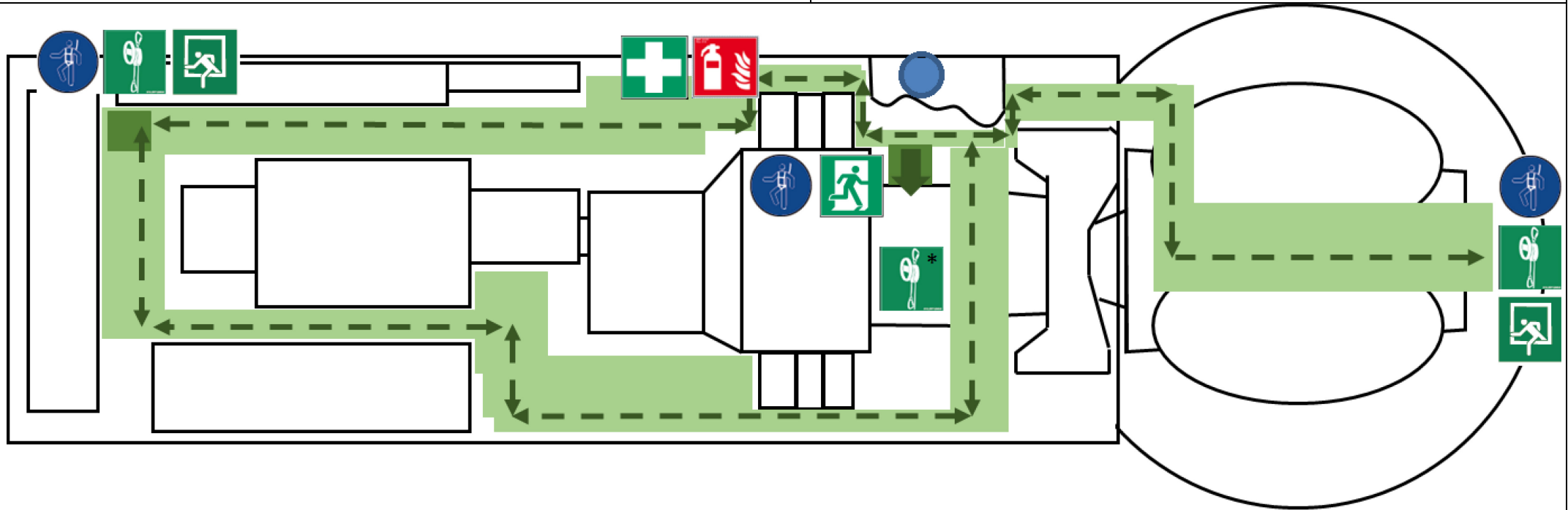
Breite°: [N/S 00.000000]

Länge°: [E/W 00.000000]

WINDPARK BETREIBER

Firmenname:


Telefonnummer:




*Das Rettungs- und Abseilgerät ist eine optionale Ausstattung

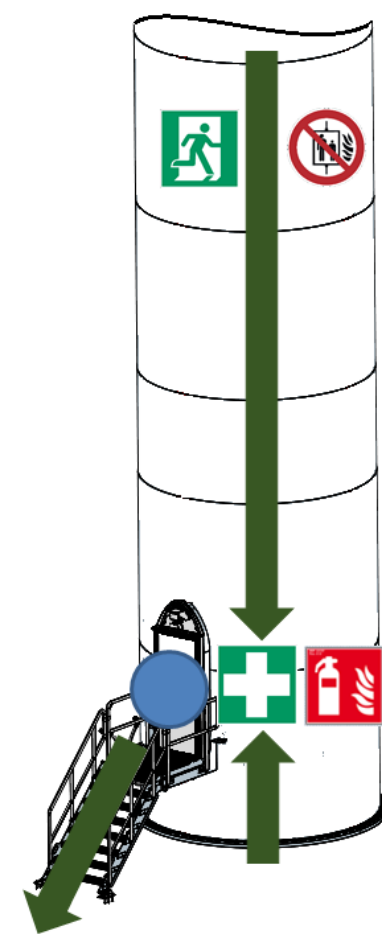
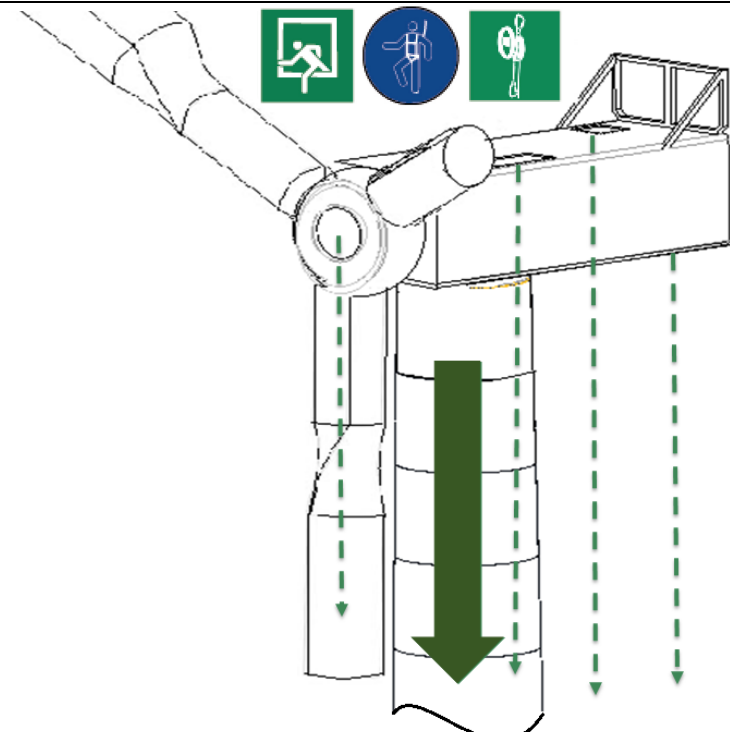
Nordex Delta4000 Stahlrohrturm

Unfall












- Ruhe bewahren
Hilfe rufen: 
 - Was ist passiert?
 - Wo ist es passiert? Tel.: _____
 - Wie viele Verletzte gibt es?
 - Welche Arten von Verletzungen liegen vor?
 - Wer meldet?
 - Anweisungen beachten, auf Rückfragen warten.
- Sofortmaßnahmen:
 - Erste Hilfe leisten
 - Gefahren beseitigen

Feuer

- Löschversuch unternehmen
- In Sicherheit bringen 
- Hilfe rufen:
 - Was ist passiert? Tel.: _____
 - Wo ist es passiert?
 - Wie viele Verletzte gibt es?
 - Welche Arten von Verletzungen liegen vor?
 - Wer meldet?
 - Anweisungen beachten, auf Rückfragen warten.



Legende

	Ihr Standort		PSA gegen Absturz
	Notausgang / Fluchtrichtung		Feuerlöscher
	Erste-Hilfe-Ausrüstung		Aufzug im Brandfall nicht benutzen
	Rettungsgeräte/ Abseilausrüstung		Haupt- und Alternative Fluchtrouten
	Horizontale Bereiche		Vertikale Bereiche
	Notausgang über Abseilausrüstung		

Freigabeblatt:

Titel des Dokuments:

Flucht- und Rettungsplan
Rescue and evacuation plan**Dokumentnummer:** E0004282961**Revision:** 2**Ersteller/Datum:** Nienberg Bjoern:
2020-04-15**Sprache:** DE**Abteilung:** Engineering/CPS**Prüfer/Datum:** Haufft Tobias:
2020-04-15**Vertraulichkeit:** Nordex Public**Status:** Released**Freigeber/Datum:** Puttkammer Morten:
2020-04-21**Führende AST:** 22005

Die Seite ist Teil des Dokumentes Flucht- und Rettungsplan, Rev. 2/2020-04-21 mit 12 Seiten
Das Dokument wurde elektronisch erstellt und freigegeben.