










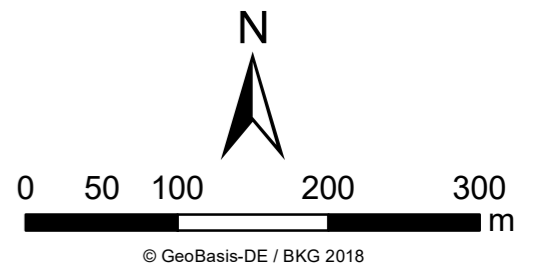


Potenzialstandort 1 - Am Wehsand

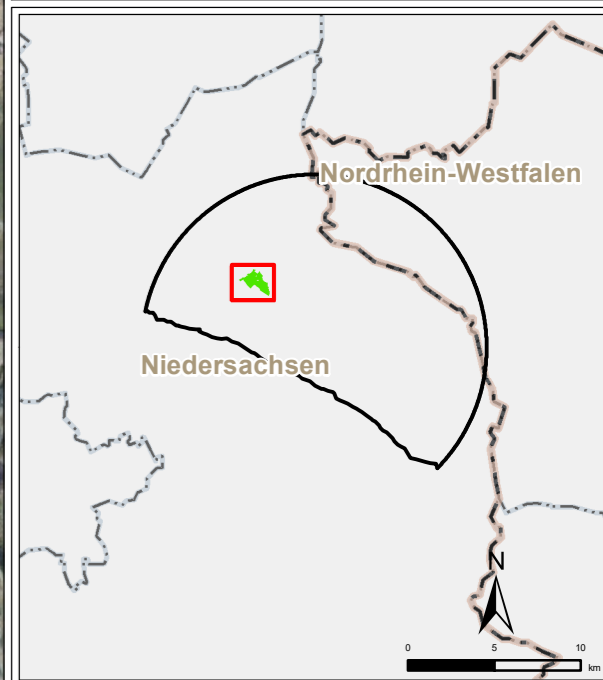




Legende

-  Potenzialstandort
- Abwägungskriterien**
-  Naturpark
-  Biotopverbund
-  Moorschutzprogramm
-  Wald
-  LIFE-Programm
-  RAMSAR-Gebiet
-  IBA
-  Avifaunistisch bedeutsames Brutgebiet
-  Avifaunistisch bedeutsames Rastgebiet
-  Vogelzugkorridor

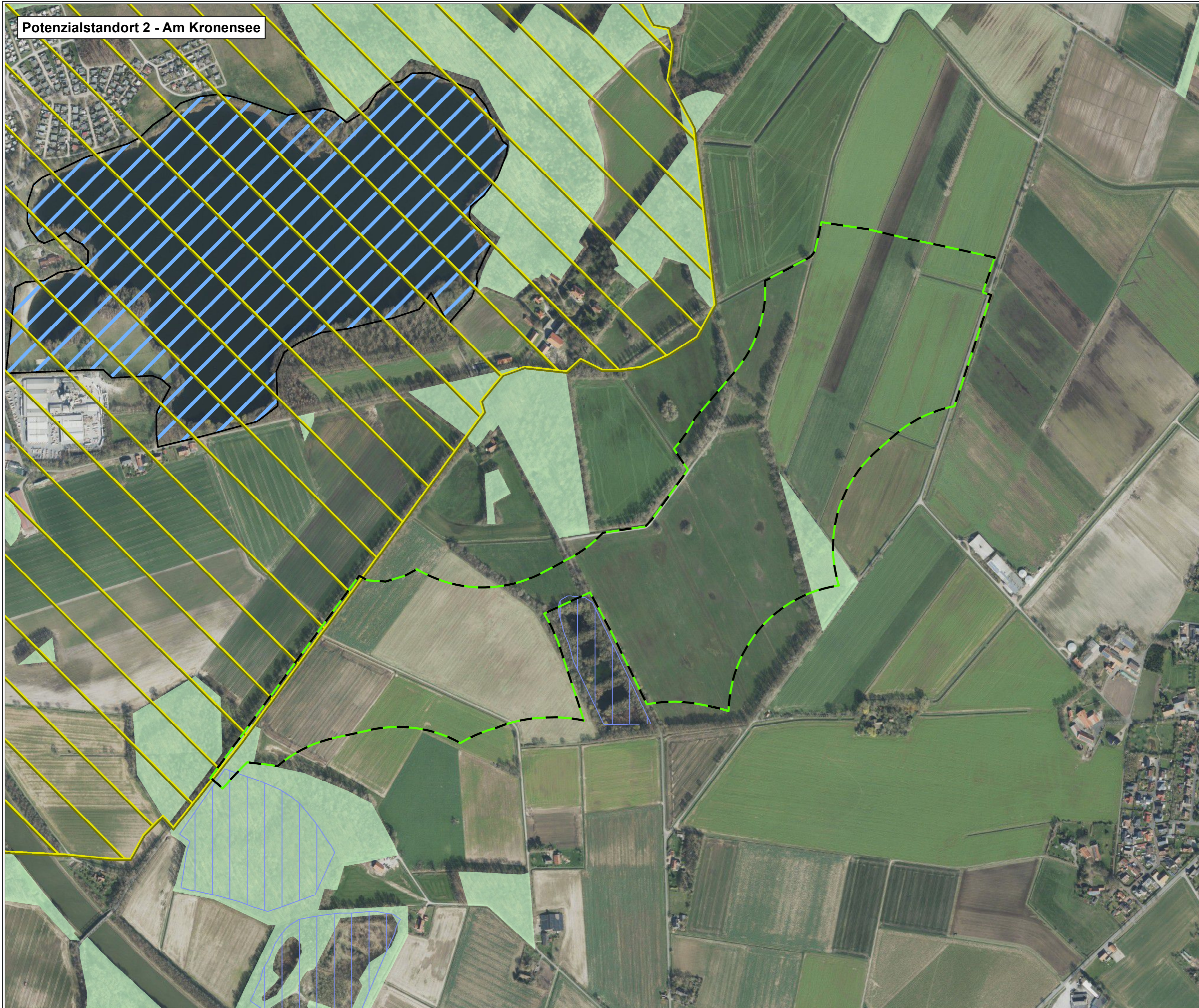


Die Legende zeigt alle vorgesehenen Inhalte des Kartenthemas.  
Der vorliegende Kartenausschnitt muss nicht jedes aufgeführte Element enthalten.














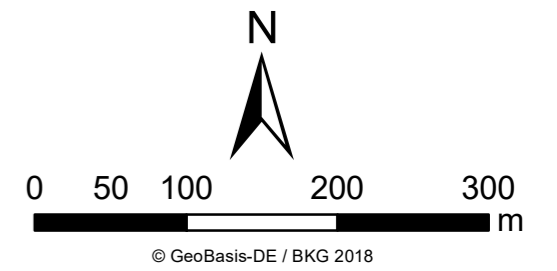
Auftraggeber:	Amprion Offshore GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	
Erstellt durch:	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg	Tel: +49 (0) 6102 200-0 Fax: +49 (0) 6102 77 19 04 0 
Projekt:	<b>Offshore-Netzanbindungssystem LanWin1</b>	
Phase:	Ermittlung von einem vorzugswürdigen Standort für die Konverterstation	
Thema:	<b>Kapitel Natur und Landschaft</b>	
Blattgröße:	A2	Maßstab: 1:5,000
Bearbeitet:	MP	Status: Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand: März 2022
Geprüft:	LE	Kartennummer: 3.2 - 1 von 6

Potenzialstandort 2 - Am Kronensee

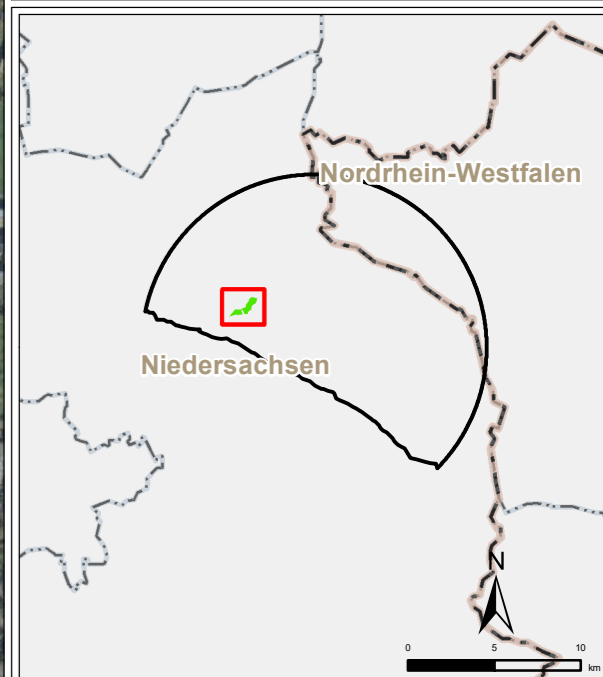


Legende



-  Potenzialstandort
- Abwägungskriterien**
-  Naturpark
-  Biotopverbund
-  Moorschutzprogramm
-  Wald
-  LIFE-Programm
-  RAMSAR-Gebiet
-  IBA
-  Avifaunistisch bedeutsames Brutgebiet
-  Avifaunistisch bedeutsames Rastgebiet
-  Vogelzugkorridor



Die Legende zeigt alle vorgesehenen Inhalte des Kartenthemas.  
Der vorliegende Kartenausschnitt muss nicht jedes aufgeführte Element enthalten.



Pfad: G:\Planung\0602849 - Amprion GmbH\_ML00\_GIS\_Projekte\04\_Erstellung\Win15\_2\_Anl\_Weinrodt\_2014.mxd, Datum geprechnet: 14. Januar 2022, Datum gedruckt: 16. März 2022

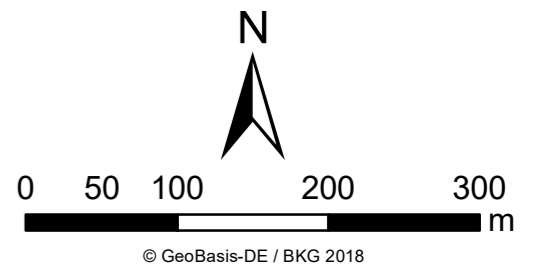
Auftraggeber:	Amprion Offshore GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44223 Dortmund	
Erstellt durch:	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg	Tel: +49 (0) 6102 200-0 Fax: +49 (0) 6102 77 19 04 0 
Projekt:	<b>Offshore-Netzanbindungssystem LanWin1</b>	
Phase:	Ermittlung von einem vorzugswürdigen Standort für die Konverterstation	
Thema:	<b>Kapitel Natur und Landschaft</b>	
Blattgröße:	A2	Maßstab: 1:5.000
Bearbeitet:	MP	Status: Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand: März 2022
Geprüft:	LE	Kartennummer: 3.2 - 2 von 6

Potenzialstandort 3 - Bohmter Straße/Hungriger Wolf

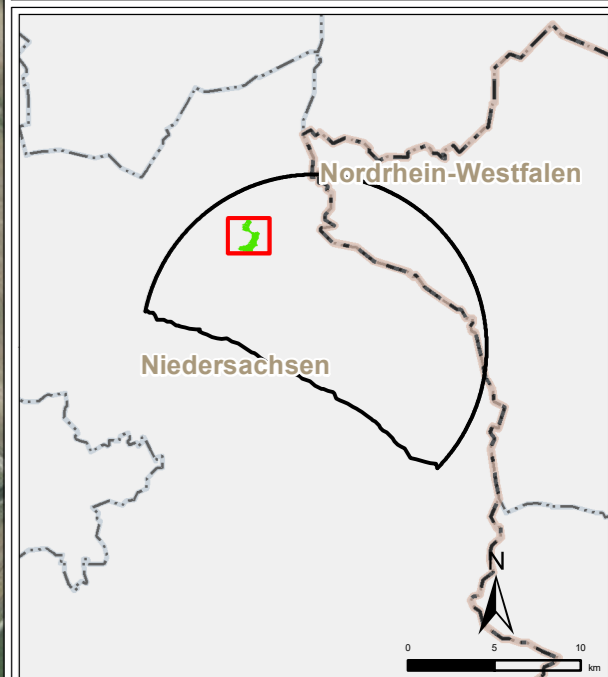


Legende

- Potenzialstandort
- Abwägungskriterien**
- Naturpark
- Biotopverbund
- Moorschutzprogramm
- Wald
- LIFE-Programm
- RAMSAR-Gebiet
- IBA
- Avifaunistisch bedeutsames Brutgebiet
- Avifaunistisch bedeutsames Rastgebiet
- Vogelzugkorridor



Die Legende zeigt alle vorgesehenen Inhalte des Kartenthemas.  
Der vorliegende Kartenausschnitt muss nicht jedes aufgeführte Element enthalten.





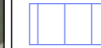



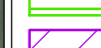




Plaid: G:\Planung\0602049 - Amprion GmbH\_ML00\_GIS\_Projekte\04\_Erfa\_LanWin1\3\_2\_Aufg\_Wehrboden\_2014.mxd, Datum: 14. Januar 2022, Datum: 16. März 2022

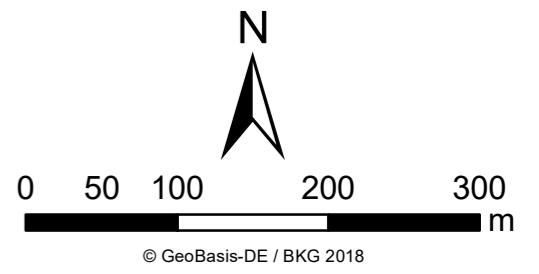
Auftraggeber:	Amprion Offshore GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	
Erstellt durch:	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neuenburg	 Tel: +49 (0) 6102 200-0 Fax: +49 (0) 6102 77 19 04 0
Projekt:	<b>Offshore-Netzanbindungssystem LanWin1</b>	
Phase:	Ermittlung von einem vorzugswürdigen Standort für die Konverterstation	
Thema:	<b>Kapitel Natur und Landschaft</b>	
Blattgröße:	A2	Maßstab: 1:5.000
Bearbeitet:	MP	Status: Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand: März 2022
Geprüft:	LE	Kartennummer: 3.2 - 3 von 6

Potenzialstandort 4 - In der Strothe

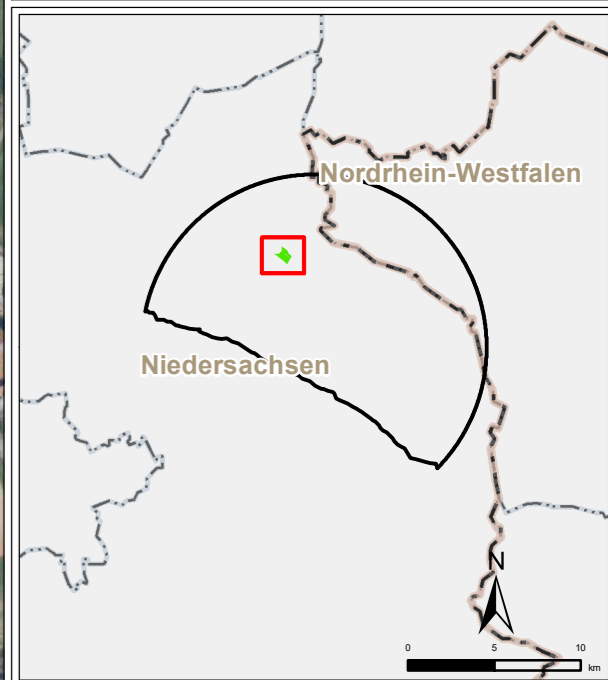


Legende



-  Potenzialstandort
- Abwägungskriterien**
-  Naturpark
-  Biotopverbund
-  Moorschutzprogramm
-  Wald
-  LIFE-Programm
-  RAMSAR-Gebiet
-  IBA
-  Avifaunistisch bedeutsames Brutgebiet
-  Avifaunistisch bedeutsames Rastgebiet
-  Vogelzugkorridor



Die Legende zeigt alle vorgesehenen Inhalte des Kartenthemas.  
Der vorliegende Kartenausschnitt muss nicht jedes aufgeführte Element enthalten.



Plan: G:\Planung\0602049 - Amprion GmbH\_MLW10\_GIS\_Projekt\04\_Erstellung\Win13\_2\_Anl\_Weinrode\2014.mxd, Datum: 14. Januar 2022, Datum: 16. März 2022

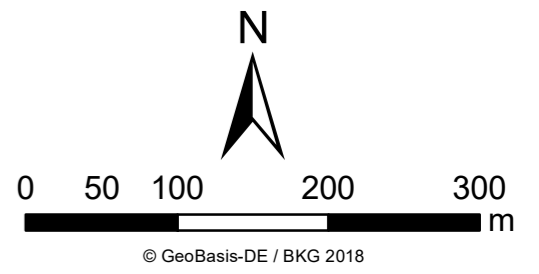
Auftraggeber:	Amprion Offshore GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	
Erstellt durch:	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg	
Projekt:	<b>Offshore-Netzanbindungssystem LanWin1</b>	
Phase:	Ermittlung von einem vorzugswürdigen Standort für die Konverterstation	
Thema:	<b>Kapitel Natur und Landschaft</b>	
Blattgröße:	A2	Maßstab: 1:5,000
Bearbeitet:	MP	Status: Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand: März 2022
Geprüft:	LE	Kartennummer: 3.2 - 4 von 6

# Potenzialstandort 5 - Am Strothkanal

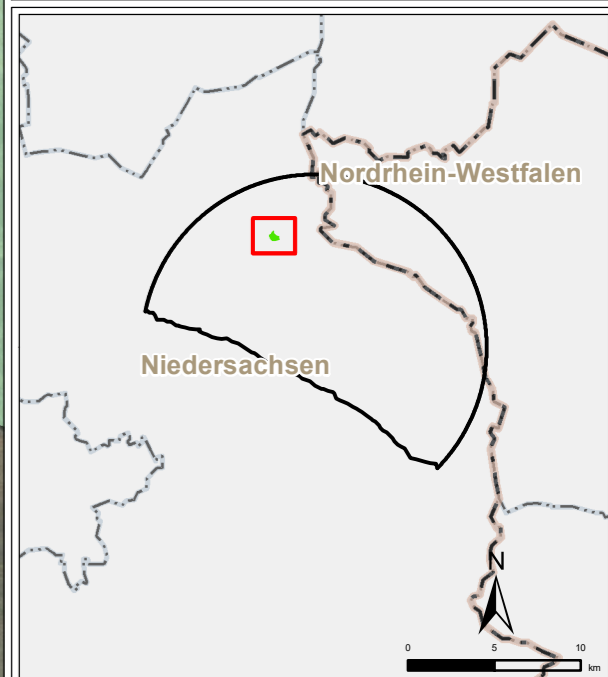


## Legende

- Potenzialstandort
- Abwägungskriterien**
- Naturpark
- Biotopverbund
- Moorschutzprogramm
- Wald
- LIFE-Programm
- RAMSAR-Gebiet
- IBA
- Avifaunistisch bedeutsames Brutgebiet
- Avifaunistisch bedeutsames Rastgebiet
- Vogelzugkorridor



Die Legende zeigt alle vorgesehenen Inhalte des Kartenthemas.  
Der vorliegende Kartenausschnitt muss nicht jedes aufgeführte Element enthalten.



**Auftraggeber:** Amprion Offshore GmbH  
Robert-Schuman-Straße 7  
44223 Dortmund

**Erstellt durch:** ERM GmbH  
Siemensstraße 9  
63263 Neusiedlung

Tel: +49 (0) 6102 206-0  
Fax: +49 (0) 6102 77 19 04 0

**Projekt:** Offshore-Netzanbindungssystem LanWin1

**Phase:** Ermittlung von einem vorzugswürdigen Standort für die Konverterstation

**Thema:** Kapitel Natur und Landschaft

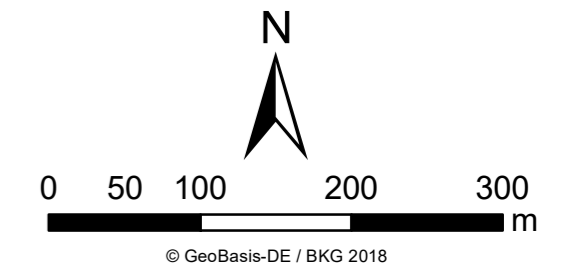
Blattgröße:	A2	Maßstab:	1:5,000
Bearbeitet:	MP	Status:	Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand:	März 2022
Geprüft:	LE	Kartennummer:	3.2 - 5 von 6

# Potenzialstandort 6 - An der Bollenfahrtstraße

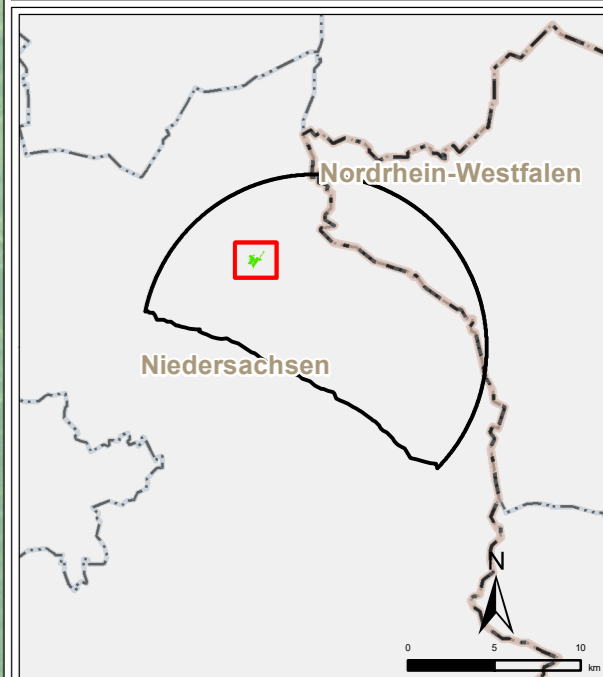


## Legende

- Potenzialstandort
- Abwägungskriterien**
- Naturpark
- Biotopverbund
- Moorschutzprogramm
- Wald
- LIFE-Programm
- RAMSAR-Gebiet
- IBA
- Avifaunistisch bedeutsames Brutgebiet
- Avifaunistisch bedeutsames Rastgebiet
- Vogelzugkorridor



Die Legende zeigt alle vorgesehenen Inhalte des Kartenthemas.  
Der vorliegende Kartenausschnitt muss nicht jedes aufgeführte Element enthalten.



<b>Auftraggeber:</b>	Amprion Offshore GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44233 Dortmund	
<b>Erstellt durch:</b>	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg	
<b>Projekt:</b>	Offshore-Netzanbindungssystem LanWin1	
<b>Phase:</b>	Ermittlung von einem vorzugswürdigen Standort für die Konverterstation	
<b>Thema:</b>	<b>Kapitel Natur und Landschaft</b>	
<b>Blattgröße:</b>	A2	<b>Maßstab:</b> 1:5,000
<b>Bearbeitet:</b>	MP	<b>Status:</b> Bericht
<b>Gezeichnet:</b>	LDI	<b>Stand:</b> März 2022
<b>Geprüft:</b>	LE	<b>Kartennummer:</b> 3.2 - 6 von 6