

<b>Antrag für eine Genehmigung oder eine Anzeige nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG)</b>
---

Anschrift Genehmigungsbehörde:

Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Westmecklenburg  
Bleicherufer 13  
19053 Schwerin

Antrags ID Genehmigungsbehörde:

Finanzamt:  
Finanzamt Itzehoe

**1. Adressdaten**

Antragsteller/-in:	SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG	Tel.:	+49 (4821) 40397-0
		Fax.:	+49 (4821) 40397-77
Strasse, Haus-Nr.:	Berliner Platz 1	E-Mail:	info@sab-windteam.de
PLZ / Ort.:	25524 Itzehoe		

Zur Bearbeitung von Rückfragen ist anzusprechen:

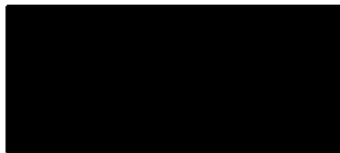
Im Betrieb des Antragstellers: 

Sachbearbeiter:

Tel.:

Fax.:

E-Mail:

Verfasser des Antrags: 

Firma:

Bearbeiter:

Tel.:

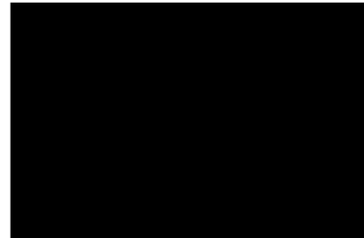
Fax.:

E-Mail.:

Straße, Haus-Nr.:

PLZ / Ort:

SAB WindTeam GmbH &amp; Co. KG



Verantwortlicher nach § 52b (1) Satz 1 BImSchG:

Name, Vorname	Staats, Dirk
Tel.:	+49 (4821) 40397-0
Fax.:	+49 (4821) 40397-77
E-Mail.:	info@sab-windteam.de

**2. Allgemeine Angaben zur Anlage/zum Betriebsbereich****2.1 Standort der Anlage/des Betriebsbereichs**

Bezeichnung des Werkes oder des Betriebes, in dem die Anlage oder der Betriebsbereich errichtet werden soll:

A001; WEA C01 - Gemarkung Krinitz; Flur 2; Flurstück 37; Rechtswert 33264481; Hochwert 5897233 (Hauptanlage);  
A002; WEA C02 - Gemarkung Krinitz; Flur 3; Flurstück 33, 31 und 79/3; Rechtswert 33264875; Hochwert 5897051; A003;  
WEA C03 - Gemarkung Krinitz; Flur 2; Flurstück 36; Rechtswert 33264234; Hochwert 5896953; A004; WEA C04 -  
Gemarkung Krinitz; Flur 2; Flurstück 47; Rechtswert 33264451; Hochwert 5896650; A005; WEA C05 - Gemarkung Krinitz;  
Flur 2; Flurstück 63 und 57; Rechtswert 33264451; Hochwert 5896276; A006; WEA C06 - Gemarkung Krinitz; Flur 2;  
Flurstück 51/1; Rechtswert 33264663; Hochwert 5896009; A007; WEA C07 - Gemarkung Krinitz; Flur 3; Flurstück 73/1;  
Rechtswert 33265088; Hochwert 5896090; A008; WEA C08 - Gemarkung Krinitz; Flur 3; Flurstück 56; Rechtswert  
33265354; Hochwert 5896411; A009; WEA C09 - Gemarkung Krinitz; Flur 3; Flurstück 50; Rechtswert 33265614;  
Hochwert 5896671; A010; WEA C10 - Gemarkung Krinitz; Flur 3; Flurstück 66 und 63/1; Rechtswert 33265569; Hochwert  
5896124; A011; WEA C11 - Gemarkung Deibow und Holdseelen; Flur 1 und Flur 2; Flurstück 7, 6 und 16; Rechtswert  
33265860; Hochwert 5896410;

PLZ / Ort: 19294 Milow/OT Krinitz

Antragsteller: SAB Projektentwicklung GmbH &amp; Co. KG

Aktenzeichen:

Erstelldatum: 27.07.2023 Version: 1 Erstellt mit: ELiA-2.8-b3

Straße / Haus-Nr.: östl. v. Krinitz; nordwestl. v. Steesow  
 Rechts(Ost)-/ Hoch(Nord)wert: 33264481 5897233  
 Gemarkung / Flur / Flurstücke:

Krinitz	2	37
Krinitz	3	33, 31 und 79/3
Krinitz	2	36
Krinitz	2	47
Krinitz	2	63 und 57
Krinitz	2	51/1
Krinitz	3	73/1
Krinitz	3	56
Krinitz	3	50
Krinitz	3	66 und 63/1
Deibow und Holdseelen	1 und 2	7, 6 und 16

## 2.2 a Art der Anlage

Nummer der Hauptanlage: 9999  
 Nr. nach Anhang 1 der 4. BImSchV.: 1.6.2V  
 Bezeichnung der Anlage gemäß der 4. BImSchV.: Anlagen zur Nutzung von Windenergie mit einer Gesamthöhe von mehr als 50 Metern und weniger als 20 Windkraftanlagen  
 Betriebsinterne Bezeichnung: Windpark Krinitz-Steosow IV  
 Kapazität/Leistung:  
 vorhandene: 0 MW Leistung zukünftige: 68,2 MW Leistung

## 2.2 b Art des Betriebsbereichs gemäß 12. BImSchV

- Betriebsbereich der unteren Klasse  
 Betriebsbereich der oberen Klasse

## 2.3 Anlagenteile und Nebeneinrichtungen

Anlage-Nr. A001  
 Bezeichnung der Anlage gemäß der 4. BImSchV.: 1.6.2V  
 Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C01  
 Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

---

Anlage-Nr. A002  
 Bezeichnung der Anlage gemäß der 4. BImSchV.: 1.6.2V  
 Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C02  
 Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

---

Anlage-Nr. A003  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C03

Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung

Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

---

Anlage-Nr. A004  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C04

Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung

Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

---

Anlage-Nr. A005  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C05

Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung

Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

---

Anlage-Nr. A006  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C06

Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung

Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

---

Anlage-Nr. A007  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C07

Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung

Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

---

Anlage-Nr. A008  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C08

Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung

Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

---

Anlage-Nr. A009  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C09

Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

Anlage-Nr. A010  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C10

Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

Anlage-Nr. A011  
 Bezeichnung der Anlage gemäß  
 der 4. BImSchV.: 1.6.2V

Betriebsinterne Bezeichnung: WEA C11

Kapazität vorhandene: 0 MW Leistung Kapazität zukünftige: 6,2 MW Leistung

### 3. Art des Verfahrens

Genehmigungsverfahren:

Antrag auf Genehmigung einer Neuanlage mit öffentl. Bekanntmachung	§ 4 i. V. m. § 10 BImSchG	<input checked="" type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung einer Neuanlage ohne öffentl. Bekanntmachung	§ 4 i. V. m. § 19 BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung einer Versuchsanlage	§ 2 (3) 4. BImSchV	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung zur wesentlichen Änderung (der Lage/des Betriebs der Anlage/der Beschaffenheit)	§ 16 (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung zur störfallrelevanten Änderung einer genehmigungs- bedürftigen Anlage	§ 16a BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung zur Modernisierung (Repowering) einer Anlage zur Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien	§ 16b (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Durchführung eines Erörterungstermins bei Repowering	§ 16b (6) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Teilgenehmigung	§ 8 BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Zulassung vorzeitigen Beginns	§ 8a (1) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Zulassung vorzeitigen Betriebs	§ 8a (3) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Erteilung eines Vorbescheides	§ 9 BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Befristung	§ 12 (2) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag, von der öffentlichen Bekanntmachung abzusehen	§ 16 (2) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung einer anzeigepflichtigen Änderung	§ 16 (4) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Beteiligung der Öffentlichkeit	§ 19 (3) BImSchG	<input type="checkbox"/>
Antrag auf Genehmigung der Errichtung einer nicht genehmigungsbedürftigen Anlage, die Betriebsbereich oder Bestandteil eines Betriebsbereichs ist	§ 23b BImSchG	<input type="checkbox"/>

Antragsteller: SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG

Aktenzeichen:

Erstelldatum: 27.07.2023 Version: 1 Erstellt mit: ELiA-2.8-b3

- Antrag auf Genehmigung des Betriebs einer nicht genehmigungsbedürftigen Anlage, die Betriebsbereich oder Bestandteil eines Betriebsbereichs ist § 23b BImSchG
- Antrag auf Genehmigung der störfallrelevanten Änderung einer nicht genehmigungsbedürftigen Anlage, die Betriebsbereich oder Bestandteil eines Betriebsbereichs ist § 23b BImSchG

Anzeigeverfahren:

- Anzeige zur Änderung § 15 (1) BImSchG
- Anzeige der Betriebseinstellung § 15 (3) BImSchG
- Anzeige einer genehmigungsbedürftigen Anlage § 67 (2) BImSchG
- Anzeige einer nicht genehmigungsbedürftigen Anlage, die Betriebsbereich oder Bestandteil eines Betriebsbereichs ist § 23a BImSchG

Stimmen Sie der Veröffentlichung der Antragsunterlagen im Internet zu?  Ja  Nein

BVT-Vorschrift:

Ausgangszustandsbericht (AZB):

Ein Ausgangszustandsbericht des Bodens und des Grundwassers auf dem Anlagengrundstück für IE-RL-Anlagen gemäß § 3 Absatz 8 des BImSchG i.V.m. § 3 der 4. BImSchV ist erforderlich

Ja  Nein  Vorhanden

Ein AZB wurde mit folgendem Vorhaben erstellt:

Bescheid vom: Aktenzeichen:

Der vorliegende Antrag nimmt Bezug auf:

- den Bescheid vom: Aktenzeichen:
- den Bescheid vom: Aktenzeichen:

**3.1 Eingeschlossene Verfahren (§ 13 BImSchG, § 23b BImSchG) und Ausnahmen**

Folgende nach § 13 BImSchG bzw. § 23b BImSchG eingeschlossene Entscheidungen werden beantragt:

- Baugenehmigung § 63 / § 64 LBauO M-V
- Eignungsfeststellung § 63 WHG
- Erlaubnis § 18 (1) BetrSichV
- Veterinärrechtliche Zulassung Art. 24 VO (EG) Nr. 1069/2009
- Indirekteinleitung § 58 WHG
- Erlaubnis § 7 SprengV

Weitere eingeschlossene Entscheidungen bitte benennen:

Entscheidung	Rechtsvorschrift
1	2

Folgende Ausnahmen/Befreiungen werden beantragt:

- Ausnahme § 19 GefStoffV
- Ausnahme § 14 BioStoffV
- Ausnahme § 3a Abs. 3 ArbStättV
- Ausnahme § 3 2. SprengV

Weitere Ausnahmen/Befreiungen bitte benennen:

Ausnahme/Befreiung	Rechtsvorschrift
1	2

### 3.2 nicht eingeschlossene Verfahren

Nennen Sie alle nicht nach § 13 BImSchG eingeschlossenen Entscheidungen oder Zulassungen (auch andere Behörden), die außerhalb dieses Verfahrens für das geplante Vorhaben beantragt werden/wurden:

Verfahren	Rechtsvorschrift	Zuständige Stelle
1	2	3

## 4. Weitere Angaben zur Anlage/zum Betriebsbereich

### 4.1 Inbetriebnahme

Die Anlage/der Betriebsbereich soll im Q4/2025 (Monat/Jahr) in Betrieb genommen werden.

### 4.2 Voraussichtliche Kosten

Errichtungskosten



Euro

davon Rohbaukosten

Euro

In den angegebenen Kosten ist die Mehrwertsteuer enthalten.

## 5. UVP-Pflicht

### Klassifizierung des Vorhabens nach Anlage 1 des UVPG:

Nummer: 1.6.2

Bezeichnung: Errichtung und Betrieb einer Windfarm mit Anlagen mit einer Gesamthöhe von jeweils mehr als 50 Metern mit 6 bis weniger als 20 Windkraftanlagen,

Eintrag (X, A, S): A

### UVP-Pflicht

- Eine UVP ist zwingend erforderlich. Die erforderlichen Unterlagen nach § 4e der 9. BImSchV und § 16 des UVPG sind im Formular 14.2 beigefügt.
- Eine UVP ist nicht zwingend erforderlich, wird aber hiermit beantragt.
- UVP-Pflicht im Einzelfall
- Die Vorprüfung wurde durch die Genehmigungsbehörde bereits durchgeführt. Sie hat ergeben, dass keine UVP erforderlich ist.
- Die Vorprüfung wurde durch die Genehmigungsbehörde bereits durchgeführt. Sie hat ergeben, dass eine UVP erforderlich ist. Die erforderlichen Unterlagen nach § 4e der 9. BImSchV und § 16 des UVPG sind im Formular 14.2 beigefügt.
- Die Vorprüfung wurde noch nicht durchgeführt; diese wird hiermit beantragt. Die notwendigen Unterlagen zur Durchführung der Vorprüfung enthält der vorliegende Antrag.
- Das Vorhaben ist in der Anlage 1 des UVPG nicht genannt. Eine UVP ist nicht erforderlich.

## 6. TEHG

Anlage gemäß TEHG

Nr. der Anlage gem. Anhang 1  
des TEHG:

Bezeichnung der Anlage gem.

Anhang 1 des TEHG:

## 7. Umweltmanagement und Umweltbetriebsprüfung

Ist die Anlage Teil eines eingetragenen Standortes einer

1. nach der Verordnung (EG) 1221/2009 über die freiwillige Beteiligung von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für das Umweltmanagement und die Umweltbetriebsprüfung (EMAS) vom 19. März 2001 (ABl. EG Nr. L 114 S. 1) registrierten Organisation oder

- Ja  
 Nein

2. Anlage, die ein Umweltmanagement eingeführt hat und nach DIN EN ISO 14001 (Ausgabe 11/2015) zertifiziert ist.

- Ja  
 Nein

Auf folgende Unterlagen der Umwelterklärung,  
 die der Behörde vorliegen, wird verwiesen:

## 8. Beabsichtigte Änderung

Anlagen:

- 1.1.8 # Genehmigungsumfang.pdf

## 9. Begründung

---

Ort, Datum

---

Name in Druckbuchstaben

---

Unterschrift

## 10. Hinweise zum Datenschutz

Die Verarbeitung von personenbezogenen Daten erfolgt nach den gesetzlichen Bestimmungen der Europäischen Union, insbesondere nach den Regelungen der Datenschutzgrundverordnung und der Fachgesetze des Bundes. Weitergehende Informationen zum Datenschutz können bei der Genehmigungsbehörde erfragt werden.

- Die Hinweise wurden zur Kenntnis genommen

## 11. Übereinstimmungserklärung

Hiermit erkläre ich, dass die von mir in elektronischer Form eingereichten Antragsunterlagen mit dem Papierexemplar in Version, Inhalt, Darstellung und Maßstab vollständig übereinstimmen.

Der von mir gewählte Dateiname des Antrags lässt Antragsinhalt (Anlage, Standort), Antragsversion und Antragsdatum erkennen. Im Falle der Widersprüchlichkeit gilt jeweils die Papierfassung.

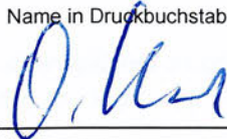
Das Gleiche gilt für Antragsteile, die nachgeliefert werden.

Itzehoe, 27.07.2023

Ort, Datum

DIRK STAATS

Name in Druckbuchstaben



Unterschrift

SAB Projektentwicklung  
GmbH & Co.KG  
Berliner Platz 1 \* 25524 Itzehoe  
Tel.: +49 4821 40387-0 \* Fax: -77

### 1.1.8 Genehmigungsumfang

Beantragt wird die Genehmigung nach § 4 BImSchG i. V. m. § 10 BImSchG für die Errichtung und den Betrieb von insgesamt 11 Windenergieanlagen (WEA) im Windpark Krinitz-Steeseow IV zur Gewinnung elektrischer Energie aus Wind.

Die nachfolgende Tabelle stellt die beantragten WEA dar.

WEA-Bezeichnung	Hersteller	WEA-Typ	Nabenhöhe [m]	Rotorradius [m]	Gesamthöhe [m]
WEA C01	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C02	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C03	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C04	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C05	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C06	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C07	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C08	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C09	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C10	Vestas	V162-6.2	169	81	250
WEA C11	Vestas	V162-6.2	169	81	250

Die beantragten WEA befinden sich gem. 3. Entwurf der Teilfortschreibung des RREP WM 2011, Kap. 6.5 innerhalb des neuen Eignungsgebietes für Windenergie mit der Bezeichnung „30/21 Steeseow“ im Landkreis Ludwigslust-Parchim.

Der Windpark soll im Jahr 2023 in Betrieb gehen und eine Nennleistung von insgesamt 68,2 MW haben.

Die Zuwegung erfolgt teilweise auf bereits vorhandenen Wegen und neu anzulegenden Wegen mit einer Breite von 4,50 m.

Die Fundamente haben einen Durchmesser von 24,5 m.