

Antrag

auf Genehmigung zur Errichtung und zum Betrieb sowie zur Änderung von Anlagen im Sinne von § 4 Bundes-Immissionsschutzgesetz ⁽¹⁾ ¹

Az. (Antragsteller/in)
STAWAG Energie GmbH

1. Angaben zum Antragsteller/zur Antragstellerin

Name/Firmenbezeichnung: **STAWAG Energie GmbH**

Postanschrift: **Lombardenstraße 12-22
52070 Aachen**

Tel. Nr.: **0241-181-2739**

Zur Bearbeitung von Rückfragen: Abteilung: **EWV**

Sachbearbeiter/in: **Phillip Taud**

Tel.-Nr.: **0241-181-2741**

Email: **phillip.taud@stawag.de**

2. Allgemeine Angaben zur Anlage

2.1 Standort der Anlage

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

WEA 01

Ort: **Finnentrop**
(mit Postleitzahl)

Straße, Hausnummer.:

Kreis: **Olpe**

Gemarkung: **Schliprüthen**

Flur: **6**

Flurstück: **51**

Rechts- und Hochwert des Hauptteils der Anlage **434042- 5675008**

2.2 Art der Anlage

Bezeichnung der Anlage: **Windenergieanlage des Typs GE 5.5-158
mit 161 m Nabenhöhe, 240m Gesamthöhe**

Zweck der Anlage: **Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien
(Windenergie)**

Kapazität/Leistung: **5.500 kW**

Nr. und Spalte des Anhangs zur 4. BImSchV ⁽¹⁰⁾: **1.6.2**

¹ Die Zahlen in Klammern beziehen sich auf die „Erläuterungen zum Ausfüllen der Antrags-Formulare“.

Beantragt wird

- ein **Vorbescheid** hinsichtlich
- eine **Neugenehmigung**
- eine Änderungsgenehmigung
- und zunächst die **Teilgenehmigung** für
- eine **weitere Teilgenehmigung** für
- als **Rahmengenehmigung** ⁽¹¹⁾
- eine **Zulassung des vorzeitigen Beginns**

Folgende Genehmigungen/Erlaubnisse sind gemäß § 13 BImSchG einzuschließen: ⁽¹²⁾

<input checked="" type="checkbox"/> § 63 BauO NRW	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 1 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 19 WHG	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 4 ArbStättV	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 2 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 58(2) LWG NRW	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 17 SprengG	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 3 BetrSichV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Folgende Ausnahmen werden gemäß § 13 BImSchG beantragt: ⁽¹²⁾

<input type="checkbox"/> § 19 17. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 21 13. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 20. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 31. BImSchV
---	---	---	---

Folgende weitere Zulassungen werden/wurden beantragt ⁽¹³⁾:

Antragsgegenstand	Rechtsgrundlage	Behörde	Datum

Genehmigungsbestand der gesamten Anlage siehe Formular 1 Blatt 3.

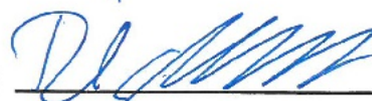
2.3 Die Gesamtkosten der Anlage inkl. Fundament werden voraussichtlich € [REDACTED] betragen. Darin sind die Rohbaukosten von € [REDACTED] enthalten. Weitere Infrastrukturkosten je WEA für Kranstellflächen und Wege betragen € [REDACTED]

- Die Anlage ist von einer Zertifizierung nach EMAS/ISO 14001 erfasst.
- Die Antragserstellung erfolgte durch Sachverständige im Genehmigungsverfahren nach § 36 GewO (Name, Anschrift, Firmenstempel/Unterschrift)

2.4 Die Anlage soll am/im **3. Quartal 2024** in Betrieb genommen werden.

Aachen
Ort

28.07.2022
Datum



(Unterschrift des Antragstellers/der Antragstellerin)

Antrag

auf Genehmigung zur Errichtung und zum Betrieb sowie zur Änderung von Anlagen im Sinne von § 4 Bundes-Immissionsschutzgesetz ⁽¹⁾ ¹

Az. (Antragsteller/in)
STAWAG Energie GmbH

1. Angaben zum Antragsteller/zur Antragstellerin

Name/Firmenbezeichnung: **STAWAG Energie GmbH**

Postanschrift: **Lombardenstraße 12-22
52070 Aachen**

Tel. Nr.: **0241-181-2739**

Zur Bearbeitung von Rückfragen: Abteilung: **EWV**

Sachbearbeiter/in: **Phillip Taud**

Tel.-Nr.: **0241-181-2741**

Email: **phillip.taud@stawag.de**

2. Allgemeine Angaben zur Anlage

2.1 Standort der Anlage

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

WEA 02

Ort: **Finnentrop**
(mit Postleitzahl)

Straße, Hausnummer.:

Kreis: **Olpe**

Gemarkung: **Schliprüthen**

Flur: **6**

Flurstück: **45**

Rechts- und Hochwert des Hauptteils der Anlage **434291- 5674714**

2.2 Art der Anlage

Bezeichnung der Anlage: **Windenergieanlage des Typs GE 5.5-158
mit 161 m Nabenhöhe, 240m Gesamthöhe**

Zweck der Anlage: **Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien
(Windenergie)**

Kapazität/Leistung: **5.500 kW**

Nr. und Spalte des Anhangs zur 4. BImSchV ⁽¹⁰⁾: **1.6.2**

¹ Die Zahlen in Klammern beziehen sich auf die „Erläuterungen zum Ausfüllen der Antrags-Formulare“.

Beantragt wird

- ein **Vorbescheid** hinsichtlich
- eine **Neugenehmigung**
- eine **Änderungsgenehmigung**
- und zunächst die **Teilgenehmigung** für
- eine **weitere Teilgenehmigung** für
- als **Rahmenebene** ⁽¹¹⁾
- eine **Zulassung des vorzeitigen Beginns**

Folgende Genehmigungen/Erlaubnisse sind gemäß § 13 BImSchG einzuschließen: ⁽¹²⁾

<input checked="" type="checkbox"/> § 63 BauO NRW	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 1 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 19 WHG	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 4 ArbStättV	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 2 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 58(2) LWG NRW	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 17 SprengG	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 3 BetrSichV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Folgende Ausnahmen werden gemäß § 13 BImSchG beantragt: ⁽¹²⁾

<input type="checkbox"/> § 19 17. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 21 13. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 20. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 31. BImSchV
---	---	---	---

Folgende weitere Zulassungen werden/wurden beantragt ⁽¹³⁾:

Antragsgegenstand	Rechtsgrundlage	Behörde	Datum

Genehmigungsbestand der gesamten Anlage siehe Formular 1 Blatt 3.

2.3 Die Gesamtkosten der Anlage inkl. Fundament werden voraussichtlich € ██████████ betragen. Darin sind die Rohbaukosten von € ██████████ enthalten. Weitere Infrastrukturkosten je WEA für Kranstellflächen und Wege betragen € ██████████

- Die Anlage ist von einer Zertifizierung nach EMAS/ISO 14001 erfasst.
- Die Antragserstellung erfolgte durch Sachverständige im Genehmigungsverfahren nach § 36 GewO (Name, Anschrift, Firmenstempel/Unterschrift)

2.4 Die Anlage soll am/im **3. Quartal 2024** in Betrieb genommen werden.

Aachen
Ort

28.07.2022
Datum


(Unterschrift des Antragstellers/der Antragstellerin)

Antrag

auf Genehmigung zur Errichtung und zum Betrieb sowie zur Änderung von Anlagen im Sinne von § 4 Bundes-Immissionsschutzgesetz ⁽¹⁾ ¹

Az. (Antragsteller/in)
STAWAG Energie GmbH

1. Angaben zum Antragsteller/zur Antragstellerin

Name/Firmenbezeichnung: **STAWAG Energie GmbH**

Postanschrift: **Lombardenstraße 12-22
52070 Aachen**

Tel. Nr.: **0241-181-2739**

Zur Bearbeitung von Rückfragen: Abteilung: **EWV**

Sachbearbeiter/in: **Phillip Taud**

Tel.-Nr.: **0241-181-2741**

Email: **phillip.taud@stawag.de**

2. Allgemeine Angaben zur Anlage

2.1 Standort der Anlage

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

WEA 03

Ort: **Finnentrop**
(mit Postleitzahl)

Straße, Hausnummer.:

Kreis: **Olpe**

Gemarkung: **Schlprüthen**

Flur: **9**

Flurstück: **66**

Rechts- und Hochwert des Hauptteils der Anlage **434784- 5674869**

2.2 Art der Anlage

Bezeichnung der Anlage: **Windenergieanlage des Typs GE 5.5-158
mit 161 m Nabenhöhe, 240m Gesamthöhe**

Zweck der Anlage: **Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien
(Windenergie)**

Kapazität/Leistung: **5.500 kW**

Nr. und Spalte des Anhangs zur 4. BImSchV ⁽¹⁰⁾: **1.6.2**

¹ Die Zahlen in Klammern beziehen sich auf die „Erläuterungen zum Ausfüllen der Antrags-Formulare“.

Beantragt wird

- ein **Vorbescheid** hinsichtlich
- eine **Neugenehmigung**
- eine Änderungsgenehmigung
- und zunächst die **Teilgenehmigung** für
- eine **weitere Teilgenehmigung** für
- als **Rahmenebene** ⁽¹¹⁾
- eine **Zulassung des vorzeitigen Beginns**

Folgende Genehmigungen/Erlaubnisse sind gemäß § 13 BImSchG einzuschließen: ⁽¹²⁾

<input checked="" type="checkbox"/> § 63 BauO NRW	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 1 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 19 WHG	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 4 ArbStättV	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 2 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 58(2) LWG NRW	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 17 SprengG	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 3 BetrSichV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Folgende Ausnahmen werden gemäß § 13 BImSchG beantragt: ⁽¹²⁾

<input type="checkbox"/> § 19 17. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 21 13. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 20. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 31. BImSchV
---	---	---	---

Folgende weitere Zulassungen werden/wurden beantragt ⁽¹³⁾:

Antragsgegenstand	Rechtsgrundlage	Behörde	Datum

Genehmigungsbestand der gesamten Anlage siehe Formular 1 Blatt 3.

2.3 Die Gesamtkosten der Anlage inkl. Fundament werden voraussichtlich € [REDACTED] betragen. Darin sind die Rohbaukosten von € [REDACTED] enthalten. Weitere Infrastrukturkosten je WEA für Kranstellflächen und Wege betragen € [REDACTED]

- Die Anlage ist von einer Zertifizierung nach EMAS/ISO 14001 erfasst.
- Die Antragserstellung erfolgte durch Sachverständige im Genehmigungsverfahren nach § 36 GewO (Name, Anschrift, Firmenstempel/Unterschrift)

2.4 Die Anlage soll am/im **3. Quartal 2024** in Betrieb genommen werden.

Aachen
Ort

28.07.2022
Datum



(Unterschrift des Antragstellers/der Antragstellerin)

Antrag
auf Genehmigung zur Errichtung und zum Betrieb sowie zur Änderung von
Anlagen im Sinne von § 4 Bundes-Immissionsschutzgesetz ⁽¹⁾ ¹

Az. (Antragsteller/in)
STAWAG Energie GmbH

1. Angaben zum Antragsteller/zur Antragstellerin

Name/Firmenbezeichnung: **STAWAG Energie GmbH**

Postanschrift: **Lombardenstraße 12-22**
52070 Aachen

Tel. Nr.: **0241-181-2739**

Zur Bearbeitung von Rückfragen: Abteilung: **EWV**

Sachbearbeiter/in: **Phillip Taud**

Tel.-Nr.: **0241-181-2741**

Email: **phillip.taud@stawag.de**

2. Allgemeine Angaben zur Anlage

2.1 Standort der Anlage

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

WEA 04

Ort: **Finnentrop**
(mit Postleitzahl)

Straße, Hausnummer.:

Kreis: **Olpe**

Gemarkung: **Schliprüthen**

Flur: **19**

Flurstück: **134**

Rechts- und Hochwert des Hauptteils der Anlage **435000- 5675351**

2.2 Art der Anlage

Bezeichnung der Anlage: **Windenergieanlage des Typs GE 5.5-158**
mit 161 m Nabenhöhe, 240m Gesamthöhe

Zweck der Anlage: **Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien**
(Windenergie)

Kapazität/Leistung: **5.500 kW**

Nr. und Spalte des Anhangs zur 4. BImSchV ⁽¹⁰⁾: **1.6.2**

¹ Die Zahlen in Klammern beziehen sich auf die „Erläuterungen zum Ausfüllen der Antrags-Formulare“.

Beantragt wird

- ein **Vorbescheid** hinsichtlich
- eine **Neugenehmigung**
- eine Änderungsgenehmigung
- und zunächst die **Teilgenehmigung** für
- eine **weitere Teilgenehmigung** für
- als **Rahmenebene** ⁽¹¹⁾
- eine **Zulassung des vorzeitigen Beginns**

Folgende Genehmigungen/Erlaubnisse sind gemäß § 13 BImSchG einzuschließen: ⁽¹²⁾

<input checked="" type="checkbox"/> § 63 BauO NRW	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 1 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 19 WHG	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 4 ArbStättV	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 2 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 58(2) LWG NRW	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 17 SprengG	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 3 BetrSichV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Folgende Ausnahmen werden gemäß § 13 BImSchG beantragt: ⁽¹²⁾

<input type="checkbox"/> § 19 17. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 21 13. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 20. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 31. BImSchV
---	---	---	---

Folgende weitere Zulassungen werden/wurden beantragt ⁽¹³⁾:

Antragsgegenstand	Rechtsgrundlage	Behörde	Datum

Genehmigungsbestand der gesamten Anlage siehe Formular 1 Blatt 3.

2.3 Die Gesamtkosten der Anlage inkl. Fundament werden voraussichtlich € betragen. Darin sind die Rohbaukosten von € enthalten. Weitere Infrastrukturkosten je WEA für Kranstellflächen und Wege betragen €

- Die Anlage ist von einer Zertifizierung nach EMAS/ISO 14001 erfasst.
- Die Antragerstellung erfolgte durch Sachverständige im Genehmigungsverfahren nach § 36 GewO (Name, Anschrift, Firmenstempel/Unterschrift)

2.4 Die Anlage soll am/im **3. Quartal 2024** in Betrieb genommen werden.

Aachen
Ort

28.07.2022
Datum


(Unterschrift des Antragstellers/der Antragstellerin)

Antrag
auf Genehmigung zur Errichtung und zum Betrieb sowie zur Änderung von
Anlagen im Sinne von § 4 Bundes-Immissionsschutzgesetz ⁽¹⁾ ¹

Az. (Antragsteller/in)
STAWAG Energie GmbH

1. Angaben zum Antragsteller/zur Antragstellerin

Name/Firmenbezeichnung: **STAWAG Energie GmbH**

Postanschrift: **Lombardenstraße 12-22**
52070 Aachen

Tel. Nr.: **0241-181-2739**

Zur Bearbeitung von Rückfragen: Abteilung: **EWV**
Sachbearbeiter/in: **Phillip Taud**
Tel.-Nr.: **0241-181-2741**
Email: **phillip.taud@stawag.de**

2. Allgemeine Angaben zur Anlage

2.1 Standort der Anlage

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

WEA 05

Ort: **Finnentrop**
(mit Postleitzahl)

Straße, Hausnummer.:

Kreis: **Olpe**

Gemarkung: **Schliprüthen**

Flur: **21**

Flurstück: **4**

Rechts- und Hochwert des Hauptteils der Anlage **434285- 5675690**

2.2 Art der Anlage

Bezeichnung der Anlage: **Windenergieanlage des Typs GE 5.5-158**
mit 161 m Nabenhöhe, 240m Gesamthöhe

Zweck der Anlage: **Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien**
(Windenergie)

Kapazität/Leistung: **5.500 kW**

Nr. und Spalte des Anhangs zur 4. BImSchV ⁽¹⁰⁾: **1.6.2**

¹ Die Zahlen in Klammern beziehen sich auf die „Erläuterungen zum Ausfüllen der Antrags-Formulare“.

Beantragt wird

- ein **Vorbescheid** hinsichtlich
- eine **Neugenehmigung**
- eine Änderungsgenehmigung
- und zunächst die **Teilgenehmigung** für
- eine **weitere Teilgenehmigung** für
- als **Rahmengenehmigung** ⁽¹¹⁾
- eine **Zulassung des vorzeitigen Beginns**

Folgende Genehmigungen/Erlaubnisse sind gemäß § 13 BImSchG einzuschließen: ⁽¹²⁾

<input checked="" type="checkbox"/> § 63 BauO NRW	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 1 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 19 WHG	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 4 ArbStättV	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 2 BetrSichV	<input type="checkbox"/> § 58(2) LWG NRW	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> § 17 SprengG	<input type="checkbox"/> § 13 Nr. 3 BetrSichV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Folgende Ausnahmen werden gemäß § 13 BImSchG beantragt: ⁽¹²⁾

<input type="checkbox"/> § 19 17. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 21 13. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 20. BImSchV	<input type="checkbox"/> § 11 31. BImSchV
---	---	---	---

Folgende weitere Zulassungen werden/wurden beantragt ⁽¹³⁾:

Antragsgegenstand	Rechtsgrundlage	Behörde	Datum

Genehmigungsbestand der gesamten Anlage siehe Formular 1 Blatt 3.

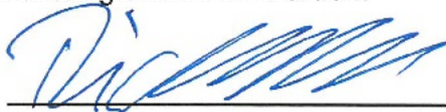
2.3 Die Gesamtkosten der Anlage inkl. Fundament werden voraussichtlich € ██████████ betragen. Darin sind die Rohbaukosten von € ██████████ enthalten. Weitere Infrastrukturkosten je WEA für Kranstellflächen und Wege betragen € ██████████

- Die Anlage ist von einer Zertifizierung nach EMAS/ISO 14001 erfasst.
- Die Antragserstellung erfolgte durch Sachverständige im Genehmigungsverfahren nach § 36 GewO (Name, Anschrift, Firmenstempel/Unterschrift)

2.4 Die Anlage soll am/im **3. Quartal 2024** in Betrieb genommen werden.

Aachen
Ort

28.07.2022
Datum



(Unterschrift des Antragstellers/der Antragstellerin)