



ANZEIGE ÜBER EINE BEABSICHTIGTE BETRIEBSEINSTELLUNG

Bezeichnung der Betriebsstätte

Windenergieanlagen 5 x V 80

1. Standort der Anlage

Straße, Hausnummer	Außenbereich
PLZ, Ort	66879 Reichenbach-Steegen
oder Gemarkung/Flur/Flurstück	Reichenbach 1570 / 1 Reichenbach 1530 / 1 Reichenbach 1440 / 1 Reichenbach 1444 / 1 Reichenbach 1520 / 1

2. Art der Anlage

Bezeichnung der Anlage	5 x Vestas V 80 mit 100 m NH	
Zweck der Anlage	Stromerzeugung	
Nr. und Verfahrensart des Anhangs zur 4. BImSchV	5.2/611-21/BV.Nr.2002/0080/9/501 /BA (Baugenehmigung) 5.2/611-21/BV.Nr.2002/0082/9/501 /BA (Baugenehmigung) 5.2/611-21/BV.Nr.2002/0083/9/501 /BA (Baugenehmigung) 5.2/611-21/BV.Nr.2002/0081/9/501 /BA (Baugenehmigung) 5.2/611-21/BV.Nr.2002/0079/9/501 /BA (Baugenehmigung)	
Anlage unterliegt der Industrieemissionsrichtlinie 2010/75/EU	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein

3. Angaben zum Genehmigungsbescheid

(ggf. auch Änderungsgenehmigungsbescheid)

Genehmigungsbehörde	Kreisverwaltung Kaiserslautern
Datum des Genehmigungsbescheides	11.11.2002 09.09.2002



ANZEIGE ÜBER EINE BEABSICHTIGTE BETRIEBSEINSTELLUNG

	09.09.2002 09.09.2002 11.11.2002
Aktenzeichen der Genehmigungsbehörde	2002/0080/9/501/BA 2002/0082/9/501/BA 2002/0083/9/501/BA 2002/0081/9/501/BA 2002/0079/9/501/BA

4. Angaben bei anzeigepflichtigen Anlagen (§ 67 BImSchG)

Jahr der Errichtung der Anlage	2002 / 2003
Datum der Anzeige	19.01.2003 16.01.2003 29.12.2002 18.12.2002 14.02.2003

5. Angaben zur beabsichtigten Betriebseinstellung

Vorgesehener Termin der beabsichtigten Betriebseinstellung	Q 1 2025	
Abbruch der Anlage	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
<i>Falls ja</i> Verbleib der dabei anfallenden Materialien	Weiterverkauf und/oder Recycling	
Bloße Stilllegung der Anlage	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
<i>Falls ja</i> vorgesehene Maßnahmen zum Schutz vor den Folgen natürlicher Einwirkungen (z. B. Korrosion,		



ANZEIGE ÜBER EINE BEABSICHTIGTE BETRIEBSEINSTELLUNG

Materialermüdung) und vor dem Betreten des Grundstücks durch Unbefugte	
Angaben zur Reinigung/ Stilllegung/ Verfüllung der zur Anlage gehörenden Rohrleitungen und Behältern	Fundamente werden nach Rückbau wiederverfüllt.
Ausgangszustandsberichts für Boden und Grundwasser (AZB) liegt vor	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
<i>Falls ja</i> Erstellungsjahr	
<i>Falls nein</i> Ein Ausgangszustandsberichts	war nicht erforderlich (keine Anlagenänderung)
Vorhandene Bodenverunreinigungen	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
<i>Falls ja</i> vorgesehene Maßnahmen zu deren Beseitigung	

6. Angaben zu vorhandenen Stoffen und Abfällen

Art, Menge und weiterer Verbleib der zum o. g. Termin voraussichtlich vorhandenen Einsatzstoffe und Erzeugnisse	Vollständiger Rückbau aller baulichen Anlagen. Entsorgung per Verkauf und /oder Recycling.
Radioaktive Stoffe sind zum o.g. Termin vorhanden	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein
<i>Falls ja</i> Angaben zum Verbleib	
Art, Menge der zum o. g. Termin voraussichtlich vorhandenen Abfälle	



ANZEIGE ÜBER EINE BEABSICHTIGTE BETRIEBSEINSTELLUNG

<i>Falls Abfälle vorhanden</i> Abfälle werden	teil verwertet, teils beseitigt
<i>Falls beseitigt</i> Angaben über technische Unmöglichkeit oder Unzumutbarkeit der Verwertung	Nach derzeitigem Kenntnisstand nicht gegeben.

Weiterführende Erläuterungen ggf. auf gesondertem Blatt


Wörrstadt, 05.05.2022

Ort, Datum


Unterzeichner

(Verantwortlicher nach § 52b BImSchG)

Christian Gander


juwi

juwi Bestandsanlagen GmbH
Energie-Allee 1
55286 Wörrstadt
Tel. +49 (0) 6732 96 57-0
Fax +49 (0) 6732 96 57-7001
www.juwi.de

Gabriel Hanauer