

# Amtsblatt der Freien Hansestadt Bremen

2018	Verkündet am 30. Mai 2018	Nr. 95
------	---------------------------	--------

## Errichtung und Betrieb einer Windenergieanlage

Der Energiekontor AG ist für die Errichtung und den Betrieb einer Windenergieanlage des Typs Senvion 3.4M114 (3,4 MW) nördlich des Bultensees in der Gemarkung VR, Flur 288, Flurstücke 5/1 und 6/1 der Stadtgemeinde Bremen am 9. April 2018 von der Gewerbeaufsicht des Landes Bremen - Dienstort Bremen - nach § 4 Bundes-Immissionsschutzgesetz folgende immissionsschutzrechtliche Genehmigung erteilt worden:

„Hiermit wird die Genehmigung erteilt, nördlich des Bultensees in der Gemarkung VR, Flur 288, Flurstücke 5/1 und 6/1 der Stadtgemeinde Bremen eine Windenergieanlage des Typs Senvion 3.4M114 zu errichten und zu betreiben.

Die Genehmigung umfasst die Errichtung und den Betrieb einer Windenergieanlage (WEA)

### Technische Daten

Anlantentyp:	Senvion 3.4M114 (3,4 MW)
Nabenhöhe:	119 m
Rotordurchmesser:	114 m

### Gauß-Krüger-Koordinaten:

RW 3497344.5  
HW 5883009.1“

Die Genehmigung wurde mit Bedingungen und Auflagen verbunden.

### Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach seiner Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Ein Widerspruch ist schriftlich oder zur Niederschrift bei der Gewerbeaufsicht des Landes Bremen, Parkstraße 58/60, 28209 Bremen oder Lange Straße 119, 27580 Bremerhaven, zu erheben.

**Auslegung der Genehmigung**

Die immissionsschutzrechtliche Genehmigung mit Begründung wird in der Zeit vom 31. Mai 2018 bis einschließlich 14 Juni 2018 öffentlich in der Gewerbeaufsicht des Landes Bremen, Dienstort Bremen, Parkstraße 58/60, 28209 Bremen, Eingang Franz-Liszt-Straße, Zimmer 23, Erdgeschoss, montags bis donnerstags von 8.00 bis 15.00 Uhr und freitags von 8.00 bis 13.00 Uhr, ausgelegt und kann von jedermann eingesehen werden.

Mit dem Ende der Auslegungsfrist gilt der Bescheid auch gegenüber Dritten als zugestellt.

Bremen, den 28. Mai 2018

Gewerbeaufsicht des Landes Bremen  
Dienstort Bremen