



## WP Elbe-Steinlah

Ebert Erneuerbare Energien Projekt GmbH & Co. KG  
 Feldbergstraße 10, 38162 Cremlingen



- ### Legende
- Windenergieanlage**
- Standort Windenergieanlage (WEA): WEA-Typ: Vestas V162
  - Durchm. Fundament (rot): 32,0 m
  - Nabenhöhe: 166,0 m
  - Rotorradius: 81,0 m
  - Gesamthöhe: 247,0 m
  - Baulstradius: 173,7 m
- Vorranggebiet**
- Vorranggebiet Windenergie
  - Regionalverband Großraum Braunschweig
  - Satzungsbeschluss vom 14.03.2019
  - Gebiet: Haverlah WF 7 Erweiterung
- Befestigung**
- Vorranggebiet Süd
  - Kranusleger
  - Kranstellfläche permanent
  - Kranstellfläche temporär
  - Montagefläche Blattlager
  - Trichter
  - Zuwegung bestehend
  - Zuwegung neu

**Koordinatenliste**

WEA	UTM 32		Gauß-Krüger (Besse)		WGS84		Länge
	x	y	Rechtswert	Hochwert	Breite	Länge	
WEA 1	587915	5770116	3588025.799	5771984.455	52° 4' 28.6932"	10° 16' 57.9972"	
WEA 2	588472	5770127	3588583.029	5771984.455	52° 4' 28.7292"	10° 17' 27.258"	
WEA 3	588999	5770141	3589110.234	5772009.515	52° 4' 28.8804"	10° 17' 54.9456"	
WEA 4	587998	5769681	3588108.794	5771549.306	52° 4' 14.5704"	10° 17' 1.95"	
WEA 5	588552	5769680	3588663.061	5771548.340	52° 4' 14.2212"	10° 17' 31.0416"	
WEA 6	589081	5769651	3589192.251	5771519.273	52° 4' 12.9756"	10° 17' 58.7904"	

Antrag gem. § 10 BImSchG  
 Maßstab: 1:2.500  
 Katasterplan  
 Stand: 20.03.2020

Landkreis: Wolfenbüttel  
 Stadt: Elbe, Haverlah  
 Gemarkung: Klein Elbe, Steinlah, Haverlah

Datengrundlage:  
 © GeoBasis-DE/BKG/ZSHH 2018/2019  
 powered by geoGLIS oHG (© 2019)  
 www.onmaps.de

Erstellt: 20.03.2020  
 B.Sc. Katharina Zech