



Vor dem Schäferrüttchen

WEA H5 - GE5.3  
 Rotordurchmesser: 158,0 m  
 Nebenhöhe: 161,0 m  
 Bauherr: juwi Energieprojekte GmbH  
 Gemarkung: Hechtsheim  
 Koordinaten UTM32 (ETRS 89):  
 Ostwert: 32 445732  
 Nordwert: 5533267  
 Bauwerkspitze: 406,49 m NHN  
 Gründungshöhe: 166,49 m NHN  
 Geländehöhe: 166,57 m NHN  
 Schäferrüttchen

Im Winterheimer Loch

- Legende:**
- WindEnergieAnlage Turm / Umfahrung / Fundament
  - Kranstellfläche dauerhaft
  - Montagefläche temporär / dauerhaft
  - Lagerfläche temporär / dauerhaft
  - Nutzfläche WEA temporär / dauerhaft
  - Zuwegung temporär / dauerhaft
  - Plattenstraße temporär
  - Böschung
  - Auftrag / Abtrag

**Bemerkung:**  
 Beigefügte Planunterlagen vervollständigen die Genehmigung:  
 - Detailspläne des WindEnergieanlagen (WEA)  
 - Feuerwehrlösungspläne bestehend aus:  
 - Umgebungsplan  
 - Übersichtsplan WEA

Planbezeichnung: <b>Lageplan</b> Windpark	Planungsstand: <b>Genehmigung</b>
Bauvorhaben: Windpark Mainz-Hechtsheim II 10000.1530	Projektphase: Bauphase
Standort: Mainz-Hechtsheim II 10000.1530	Stand von: 14.08.2018
Entwurfsverfasser / Planung: <b>Bernhard Stabio</b> Dipl.-Ing. (FH) Architekt Kammernummer 103939	Maßstab-Lageplan: 1:1000
juwi AG Energie-Allee 1 55286 Wörstadt Telefon: 06732 9657-0 www.juwi.de	Plannummer: 2 von 2



**juwi**  
 Energie-Allee 1  
 55286 Wörstadt  
 Telefon: 06732 9657-0  
 Telefax: 06732 9657-7001  
 www.juwi.de

Jan Konenwerth  
 Hauptgeschäftsführer

Marske-Hopf  
 Handlungsbereich Sachgebiete