



temporäre Baustelleneinrichtung
1146 m²

WEA02 - Vestas V126
 Rotordurchmesser: 126,00m
 Nabenhöhe: 137,00m
 Bauherr: wiwi plan e.K.
 Gemarkung: Olsbrücken.
 Koordinaten UTM32 (ETRS 89):
 Ostwert: 32 402711
 Nordwert: 5489425
 Geländehöhe: 388 m NHN
 Bauwerkspitze: 588 m NHN

Legende:

bauplanungsrechtl. Erschließung	Rüstfläche, wird zurückgebaut
Rodungsfläche, temporär / dauerhaft	Windenergieanlage Turm / Fundament
Nutzfläche, temporär	Böschung Auftrag / Abtrag
Montagefläche, wird zurückgebaut	Lagerfläche, wird zurückgebaut
Kranstellfläche, dauerhaft befestigt	

Genehmigungsplanung

Stand vom: 14.05.2019

Bauvorhaben:
 Windpark
 Olsbrücken

Planbezeichnung:
 Detaillageplan WEA02

Projektnummer / Plan 100501018 / 1 von 1	Maßstab-Lageplan / Blattgröße 1:1500 / A3
--	---

Bauherr:

wiwi plan

wiwi plan e.K.
 Umbach 4
 55116 Mainz
 Telefon: +49-6131-49083-0

Email: info@wiwi-plan.de

Stempel, Unterschrift :