



**Legende**

-  Windenergieanlage (Planung)
-  Windenergieanlage (Bestand)
-  Windenergieanlage (Genehmigungsverfahren)
-  Avifauna<sup>1</sup>
-  Nahbereich Avifauna
-  Gesamtbelastung Schall (35 dB bis 36 dB)<sup>2</sup>
-  Schattenwurf Gesamtbelastung 30 Stunden<sup>3</sup>
-  Schattenwurf Gesamtbelastung 30 Minuten<sup>3</sup>
-  10-facher Rotordurchmesser

Quellen:  
<sup>1</sup>) FAUNISTISCHE GUTACHTEN DIPL.-GEOGR. MICHAEL SCHWARTZE 2023  
<sup>2</sup>)Schalltechnischer Bericht NE-B-130018 - Schalltechnisches Gutachten für den Windpark "WP Ostbevern" mit insgesamt drei Windenergieanlagen am Standort 48346 Ostbevern (next! 2024)  
<sup>3</sup>)Schattentechnischer Bericht NE-B-130018 - Schattenwurfgutachten Gutachten für den Windpark "WP Ostbevern" mit insgesamt drei Windenergieanlagen am Standort 48346 Ostbevern (next! 2024a)

**Windpark Ostbevern**

Windpark Schirl Frankenbach GmbH & Co. KG  
 Schirl 24  
 48346 Ostbevern

Windfarm Gesamt	Karte 6
Genehmigungsantrag Windpark Ostbevern UVP-Bericht	Maßstab: 1:40.000
	Projekt Nr.: 5311
	Plangröße: DIN A 3
	Datum: August 2024
	gezeichnet: LB
	bearbeitet: LB
	
Kortemeier Brokmann    Oststraße 92    T +49(0)5221 9739-0 Landschaftsarchitekten GmbH    32051 Herford    F +49(0)5221 9739-30	
geprüft: 	

Y:\projekte\5000\_6000\5300\_5400\531104 GIS\01 mxd\_Arbeitsdateien\5311\_Arbeitskarte\_KT.qgz

