



Legende

Beobachtungsstandorte

- A 58 Stunden
- B 10 Stunden
- C 09 Stunden
- D 18 Stunden
- E 18 Stunden
- F 61 Stunden
- G 56 Stunden
- H 29 Stunden
- I 06 Stunden
- J 11 Stunden

Beobachtungszeit pro Raster in Stunden

- 8 - 50
- 50 - 100
- 100 - 150
- 150 - 200
- 200 - 233

Nachrichtlich

- Windvorrangfläche

Lamprecht & Wellmann GbR
Landschaftsarchitekten und Landschaftsplaner
Ringstraße 27, 29525 Uelzen
Tel: 0581 - 973 83 00
Fax: 0581 - 971 83 27
E-Mail: info@lw-landschaftsplanung.de
http://www.lw-landschaftsplanung.de

Bürgervindpark Dalldorf-Grabau
Avifaunistische Untersuchungen 2015

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%;">Bearbeiter/-in</td><td>L. Wellmann</td></tr> <tr><td>Zeichner</td><td>T. Pavel</td></tr> <tr><td>Geprüft</td><td></td></tr> <tr><td>Zeichen</td><td></td></tr> <tr><td>Erstellt / Geändert</td><td>23.03.2016</td></tr> </table>	Bearbeiter/-in	L. Wellmann	Zeichner	T. Pavel	Geprüft		Zeichen		Erstellt / Geändert	23.03.2016	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="2">Beobachtungszeiten</td></tr> <tr><td>Blatt Nr. 11</td><td>Maßstab: 1:30000</td></tr> <tr><td>Blattgröße: DIN A3</td><td>Uelzen, 23. März 2016</td></tr> </table>	Beobachtungszeiten		Blatt Nr. 11	Maßstab: 1:30000	Blattgröße: DIN A3	Uelzen, 23. März 2016
Bearbeiter/-in	L. Wellmann																
Zeichner	T. Pavel																
Geprüft																	
Zeichen																	
Erstellt / Geändert	23.03.2016																
Beobachtungszeiten																	
Blatt Nr. 11	Maßstab: 1:30000																
Blattgröße: DIN A3	Uelzen, 23. März 2016																