



- WEA-Standorte**
- ⊗ gegenständig
- WEA-Standorte anderer Projekte**
- Status der WEA**
- ⊗ Planung
 - ⊗ Genehmigt
 - ⊗ Bestand
 - ⊗ Änderung
 - ⊗ Rückbau
- Flächeninanspruchnahme**
- Nutzungsziel (und Dauer)**
- Fundament (permanent)
 - Kranstellfläche (permanent)
 - Hilfskranfläche (temporär)
 - Montagefläche (temporär)
 - Rüstfläche (temporär)
 - Rüst-/Montagefläche (temporär)
 - Blattlagerfläche (temporär)
 - Lagerfläche (temporär)
 - Turmablage (temporär)
 - Zuwegung (permanent)
 - Zuwegung, überlappend (permanent)
- Biotoptypen in 500m**
- Haupttyp**
- AA Buchenwald
 - AU0 Aufforstungen
 - BA1 flächige Kleingehölze
 - BB11 Gebüsch
 - BD0 Hecken, nicht beschnitten
 - BF Einzelbäume, Baumreihen, -gruppen
 - EA Intensivgrünland: Mähwiese
 - EB Intensivgrünland: Weide
 - EE0 Grünlandbrache
 - HA Intensivacker
 - HJ0 Ziergarten mit heimischen Bäumen
 - HN Gebäude, Objekte
 - HT teilweise versiegelte Lagerfläche
 - KC Saumtreifen und Ruderalflur
 - V Verkehrswege, (teil-)versiegelt



Unter Verwendung von Digitalen Topografischen Karten im Maßstab 1:25 000 (DTK50) der Geobasis NRW „Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0“

Auftraggeber	
SoLa Energiepartner GmbH	Renker Weg 1 33175 Bad Lippspringe
Auftragnehmer	
SCHMAL + RATZBOR	Im Bruche 10 31275 Lehrte OT Aligse tel. 05132-5889940 email: info@schmal-ratzbor.de
Ingenieurbüro für Umweltplanung	

**Landschaftspflegerischer Begleitplan
zum geplanten Windpark "Keimberg"**

Karte 2: Biotoptypen