



2. Aktualisierte Umwelterklärung 2013

mit den Umweltbilanzkennzahlen der Jahre 2011 und 2012

der folgenden Gesellschaften

1. WestfalenWIND GmbH
2. WestfalenWIND Verwaltungs GmbH
3. Wind-Plan-Sintfeld GmbH & Co. KG
4. Wind-Plan-Sintfeld II GmbH & Co. KG
5. WestfalenWIND Industrie GmbH
6. WSN Sintfeld GmbH & Co. KG

(betreffend Standort: Leihbühl 21, 33165 Lichtenau)

7. Wewelsburger Windenergie GmbH & Co. KG
8. BürgerWIND Westfalen eG
9. Windpark Fündling Entwicklungs GmbH & Co. KG

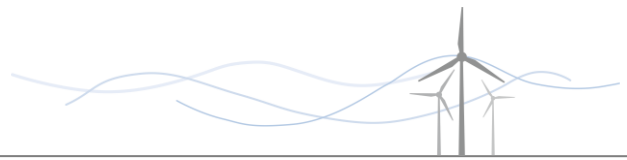
(betreffend Standort: Auf der Schanze 4, 33181 Bad Wünnenberg-Helmern)





Inhaltsverzeichnis

Vorwort	3
1. Unsere Umweltpolitik	4
2. Die Unternehmen und die Standorte	5
2.1 Organisationen am Standort Lichtenau:.....	6
2.2 Organisationen am Standort Bad Wünnenberg-Helmern:.....	7
2.3 Übersicht Standorte / Projekte aller Gesellschaften	8
2.4 Sitze der Gesellschaften:	8
3. Umweltziele und Umweltprogramm	9
4. Umweltkennzahlen 2011 und 2012.....	11
4.1 Grunddaten	11
4.2 Energieeffizienz	11
4.3 Wasser	11
4.4 Materialeffizienz	12
4.5 Abfall	12
4.6 Mobilität.....	13
4.7 Emissionen	13
4.8 Energieerzeugung.....	14
5. Windpark Wewelsburg.....	14
6. Weitere Soziale Projekte.....	14
7. Nächste Umwelterklärung.....	14
8. Gültigkeitserklärung	15
Impressum.....	16



Vorwort

Hiermit stellen wir, die Geschäftsführung der WestfalenWIND GmbH und der genannten Planungs- und Betriebsgesellschaften sowie der Energiegenossenschaft BürgerWIND Westfalen eG, Ihnen unsere 2. aktualisierte Umwelterklärung vor und verbinden damit die Hoffnung, dass Sie durch unsere geprüften Umweltinformationen auch erkennen, mit welchem Engagement und auf welchem Qualitätsniveau unsere Planungsleistungen erbracht werden. Wir sehen die Einführung des weltweit anspruchsvollsten Umweltmanagementsystems nach der EG-Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 vom 25. November 2009 (EMAS III) als einen wichtigen Schritt im Engagement der WestfalenWIND GmbH. Wir wollen das bereits bestehende Bewusstsein für umweltrelevante Prozesse und Verhaltensweisen weiter schärfen, systematisch verankern und auf ein höheres Niveau heben.

Die WestfalenWIND GmbH plant auf der Paderborner Hochfläche mehrere Windparks. Diese Fläche umfasst mit den Stadtgebieten Bad Wünnenberg (ca. 385 m ü. NN*), Borcheln (ca. 290 m ü. NN*), Büren (ca. 300 m ü. NN*) und Lichtenau (ca. 355 m ü. NN*) insgesamt ca. 602 km^{2**}.

Unsere Projekte verbinden wirksamen Klimaschutz mit wirtschaftlichen Chancen für die Standortgemeinden und unsere ganze Region. Nur Erneuerbare Energien ermöglichen eine Energieversorgung ohne Treibhauseffekt, schädliche Emissionen oder unkalkulierbare atomare Risiken. Mit dem hervorragenden Windangebot unserer Region ist der Kreis Paderborn auf einem guten Weg bald rechnerisch zum „Strom-Exporteur“ für andere Gebiete zu werden. Zugegeben: Auch Windenergieanlagen sind ein Eingriff in die Umwelt. Dieser ist jedoch fast ausschließlich optischer Natur. Daher halten wir freiwillig einen Abstand zu bebauten Wohngebieten von mindestens 1000 Metern ein.

Zudem vermeiden unsere modernen Windräder riesige Mengen an CO₂. Im Windpark Wewelsburg wurden durch den Betrieb im Jahr 2012 umgerechnet rund 70.000 Tonnen CO₂ gegenüber der Stromproduktion aus Kohlekraftwerken eingespart. Und weniger Erderwärmung ist praktischer Natur- und Artenschutz. Insbesondere die hohe Population des Rotmilans in unserer Region bewegte uns dazu, eine Studie zur Gefährdung dieser Vogelart durch Windenergieanlagen in Auftrag zu geben. Hier stellte sich heraus, dass die Anzahl der besagten Greifvögel gerade in der Nähe von Windparks in einem Zeitraum von ca. 10 Jahren noch gestiegen ist. (Ausführliche Informationen zu der Studie finden sie auf unserer Homepage: www.westfalenwind.de, im Bereich Projekte, Windenergie und Artenschutz.)

Die „Stromernte“ erwirtschaftet Erträge für unsere ganze Region: Für die Anleger, die das Projekt finanzieren, für Grundstückseigentümer durch die Nutzung der Windparkflächen, für Handwerker und Arbeitnehmer durch Aufträge und neue Arbeitsplätze sowie Stadt- und Kreiskassen durch die Einnahme erheblicher Gewerbesteuern. Von Projekten der WestfalenWIND GmbH soll jeder profitieren können. Das BürgerWind-Konzept setzt auf eine breite Beteiligung der Menschen vor Ort, die an einer neuen, sauberen und demokratischen Energieversorgung der Zukunft mitarbeiten wollen. Durch die Gründung unserer Energiegenossenschaft erhalten gerade Menschen unserer Region mit kleinen Mindestbeträgen und sehr guten Renditen den Vorzug einer Beteiligung.

Der Wind ist eine der wertvollsten Ressourcen unserer Gegend. Wir meinen: Wenn der Wind weht, sollte dies auch der Allgemeinheit nutzen. Deshalb haben wir vertraglich vereinbart, einen Teil der Einnahmen unserer Projekte für gemeinnützige und lokale Zwecke zur Verfügung zu stellen. Lassen sich unsere Projekte wie geplant verwirklichen, würden in den Standortgemeinden beachtliche Beträge für Vereine, Kultur, Jugend und Soziales gestiftet – und das jedes Jahr.

Ziel der nun vorliegenden 2. aktualisierten Umwelterklärung ist es, unseren Geschäftspartnern, den Teilhabern und Investoren, den Behörden und der interessierten Öffentlichkeit aufzuzeigen, wie direkter und indirekter Umweltschutz in unseren Unternehmen praktiziert wird. Darüber hinaus stellt die Teilnahme uns - die Mitarbeiter gleichermaßen wie unsere Geschäftsführung - vor die Aufgabe, immer weiter an Verbesserungen im Umweltschutz zu arbeiten.

(* = Höhenmeter bezogen auf die Flächen unserer aktuellen Projekte)

** Quelle: www.kreis-paderborn.de, Zahlen und Fakten)



1. Unsere Umweltpolitik

Wir fördern den verantwortungsbewussten Umgang mit kostbaren Ressourcen durch diverse Aktivitäten. Der Windpark Wewelsburg mit 11 Anlagen des Typs E-82 E2 der Firma ENERCON ist im Oktober 2011 in Betrieb gegangen. Ein weiteres Projekt, der Bürgerwindpark Weiberg auf dem Stadtgebiet Büren mit 5 Anlagen des baugleichen Typs, ging im Frühjahr 2013 ans Netz. Zurzeit befindet sich der Windpark Haaren-Leiberg (auf dem Stadtgebiet Bad Wünnenberg) mit 20 Anlagen im Bau und schreitet zügig voran. Alle unsere bisherigen Projekte sind mit den getriebelosen Windenergieanlagen der Firma ENERCON gebaut worden.

Des Weiteren hat unsere Energiegenossenschaft, die BürgerWIND Westfalen eG (gegründet im März 2011) aktuell über 600 Mitglieder und konnte schon in den ersten Jahren eine hervorragende Dividende von 5 % an ihre Mitglieder auszahlen. Beteiligungen an weiteren Projekten im Bereich der Erneuerbaren Energien sind in Planung.

Unser Umweltmanagementsystem ist integraler Bestandteil unseres unternehmerischen Wirkens. Wir verpflichten uns, die gesetzlichen Mindestanforderungen einzuhalten und darüber hinaus umweltrelevante Auswirkungen unserer Tätigkeiten auf ein Mindestmaß zu reduzieren. Dafür bürgt die regelmäßige Überprüfung durch einen staatlich zugelassenen, unabhängigen Umweltgutachter. Wir wollen uns dabei auf folgende Bereiche konzentrieren:

- Durch die Planung und Projektierung von Windenergieanlagen, mit Beteiligung von Investoren und Bürgern eine zukunftsfähige Energieversorgung mit erneuerbaren Energien in unserer Region sicher zu stellen.
- Die direkten und indirekten Umweltauswirkungen unserer Tätigkeit weitestgehend ressourcenschonend zu gestalten, d.h. zum Beispiel:
 - Ökostromproduktion durch Windenergie - Projektierung, Bau und Betrieb weiterer effizienter Windparks auf der Paderborner Hochfläche
 - den Energiebedarf in unseren Büros zu 100 % aus erneuerbaren Energien zu decken (Ökostrom sowie Wärme durch Biomasse in Bad Wünnenberg-Helmern, Windstrom und Geothermik in Lichtenau);
 - Abfälle soweit wie möglich vermeiden, unvermeidbare Reststoffe wiederverwerten oder möglichst umweltschonend entsorgen; in unserem Betrieb Materialien verwenden, die umweltverträglich bei der Herstellung und Nutzung sind (konsequente ökologische Beschaffung)

Diese Leitlinien entsprechen unserer Unternehmensphilosophie, mit der wir von Beginn an für Umweltschutz und Nachhaltigkeit arbeiten. Nur mit einer umweltfreundlichen und nachhaltigen Geschäftstätigkeit können wir dauerhafte unternehmerische Erfolge erzielen und unserer Verantwortung für nachfolgende Generationen gerecht werden.

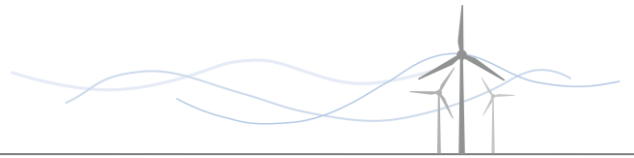
Lichtenau, 24. Juli 2013

Friedbert Agethen

Michael Obst

Johannes Lackmann

Michael Flocke



2. Die Unternehmen und die Standorte



(Standort Lichtenau, Fotos: **UMB D.Herbst**)



(Standort Bad Wünnenberg-Helmern)

Die WestfalenWIND GmbH hat als Planungsgesellschaft für Windpark- und Bürgerwindparkprojekte eine besondere Verantwortung für unsere Umwelt. Durch den weiteren Ausbau von regenerativer Windenergie sorgen wir für eine beachtliche Reduzierung der CO₂-Emissionen. Herkömmliche, umweltzerstörende oder gefährliche Stromproduktionen aus Kohle- und Atomkraftwerken können so ersetzt, auf mittel- und langfristige Sicht sogar ganz vermieden werden.

Wir möchten Ihnen zeigen, dass wir nicht nur Umweltschutz durch die Planung und den Betrieb von Windenergieanlagen vorleben, sondern dies auch aktiv durch eine systematische umweltbewusste Betriebsorganisation verwirklichen. Mit der vorliegenden Umwelterklärung und der anerkannten EMAS-Validierung wollen wir dieses Engagement auch nach außen kommunizieren.

An unserem zentralen Verwaltungssitz in Lichtenau koordinieren und planen wir alle Prozesse und Abläufe.




(Fotos: Windpark Haaren-Leiberg, derzeit im Bau, Fotos: **UMB D. Herbst**)



2.1 Organisationen am Standort Lichtenau:


Leihbühl 21
 33165 Lichtenau
 Tel: +49 (0) 52 95 / 99 782-0
 Fax: +49 (0) 52 95 / 99 782-29


Namen der Organisationen:	WestfalenWIND GmbH	WestfalenWIND Verwaltungs GmbH Wind-Plan-Sintfeld GmbH & Co. KG Wind-Plan-Sintfeld II GmbH & Co. KG WestfalenWIND Industrie GmbH WSN Sintfeld GmbH & Co. KG
Logo:		
Gründungsjahre:	2009-2013	
Geschäftsführung:	Johannes Lackmann, Friedbert Agethen Michael Obst, Michael Flocke	
Projekte:	Siehe Übersicht Standorte / Projekte	
NACE-Code:	74.9, 35.11.6	
Mail:	info@westfalenwind.de	
Web:	www.westfalenwind.de	
Mitarbeiter:	4 (für alle folgenden Gesellschaften)	
soziale Projekte:	Bürgerstiftungen	



2.2 Organisationen am Standort Bad Wünnenberg-Helmern:

Auf der Schanze 4
 33181 Bad Wünnenberg-Helmern
 Tel.: +49 (0) 52 95 / 99 782-0
 Fax: +49 (0) 52 95 / 99 782-29

Name der Organisationen:	Wewelsburger Windenergie GmbH & Co. KG	Windpark Fündling Entwicklungs GmbH & Co. KG
Logo:		
Gründungsjahr:	2002	2007
Geschäftsführung:	Friedbert Agethen	
Projekte:	Siehe Übersicht Standorte / Projekte	
NACE-Code:	74.9, 35.11.6	
Mail:	info@wewelsburger-windenergie.de	
Web:	www.wewelsburger-windenergie.de	

Name der Organisation:	BürgerWIND Westfalen eG
Gründungsjahr:	2011
Logo:	
Vorstand:	Friedbert Agethen Catharina Hoff
Projekt:	Energiegenossenschaft für Kleinanleger
Aktuelles Projekt:	Beteiligungen an den Windparks Wewelsburg und Weiberg
NACE-Code:	35.11.6
Mail:	info@buergervind-westfalen.de
Web:	www.buergervind-westfalen.de



2.3 Übersicht Standorte / Projekte aller Gesellschaften

WestfalenWIND GmbH		
Windparks in Planung	WP Etteln-West	6 WEA
	WP Etteln-Ost	11 WEA
	WP Huser Klee	15 WEA
Wind-Plan-Sintfeld GmbH & Co. KG		
Windpark in Betrieb	WP Weiberg	5 WEA
Windpark im Bau	WP Haaren-Leiberg	20 WEA
Windparks in Planung	WP Körtge	4 WEA
	WP Kittelbusch	3 WEA
	WP Pfluglinde	3 WEA
Wewelsburger Windenergie GmbH & Co. KG		
Windpark in Betrieb	WP Wewelsburg	11 WEA
Windpark Fündling Entwicklungs GmbH & Co. KG		
Windpark in Planung	WP Fündling	8 WEA
Gesamtanzahl Stand Juli 2013		86 WEA

2.4 Sitze der Gesellschaften:

Der Sitz der Gesellschaft der WestfalenWIND GmbH (sowie der o. g. weiteren Gesellschaften) befindet sich seit März 2012 in neuen Büroräumen im sogenannten Technologiezentrum in Lichtenau im Kreis Paderborn. Alle weiteren vorher genannten Gesellschaften mit Sitz in Bad Wünnenberg - Helmern werden vom neuen Standort aus ebenfalls verwaltet.

Die nächsten größeren Städte sind in nördlicher Richtung Paderborn und Bielefeld, in westlicher Richtung Dortmund sowie in östlicher Richtung Kassel.

Die jetzigen Büroräume befinden sich im 1. Obergeschoss des Technologiezentrums (TZL). Das Gebäude, gebaut durch die TZL Lichtenau GmbH im Jahr 2005, wurde zu einem wichtigen Baustein der sogenannten „Energistadt Lichtenau“. Das auch als Existenz- und Gründerzentrum bekannte TZL befasst sich schwerpunktmäßig mit Unternehmen aus der Branche der Erneuerbaren Energien. Auf den Dachflächen des Gebäudes wurde eine Photovoltaik-Anlage mit einer Leistung von 133 kWp installiert. Bereits im Jahr 1998 entstand auf den Flächen des Stadtgebietes Lichtenau der Windpark „Asseln“



(www.windpark-lichtenau-asseln.de) u. a. unter der Leitung unseres Geschäftsführers Johannes Lackmann, und stellte zum damaligen Zeitpunkt mit insgesamt 62 Windenergieanlagen einen der größten Binnenland-Windparks in Europa dar.

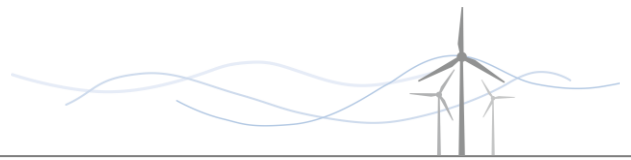
Mit der „WestfalenWIND GmbH“ (inkl. der zugehörigen Gesellschaften) als Windenergieprojektierer und der Energiegenossenschaft „BürgerWIND Westfalen eG“ hat das TZL zwei Mieter in seinen Reihen, welche sich dem Betrieb von Windenergieprojekten, der Initiierung von Bürgerstiftungen und dem Angebot von verschiedenen Beteiligungsmöglichkeiten im Bereich der Erneuerbaren Energien für alle Interessierten beschäftigt.

3. Umweltziele und Umweltprogramm

Relevanter (Umwelt) Aspekt	Ziele	Maßnahmen	Verantwortung	Termin
Erzeugung von regenerativem Strom	Einzelziel 1: Projektierung von ca. 50 WE-Anlagen bis Ende 2015	Verhandlung mit Herstellern zwecks Auswahl des Anlagentyps	Geschäftsführung, alle Gesellschaften	Ende 2015
Verlegung der Büroräume	Umzug zum TZL Lichtenau		WestfalenWIND GmbH; BürgerWIND Westfalen eG	Seit März 2012
Direktstromvermarktung	Einzelziel 2: Direktvermarktung des Windstromes (langfristig: Versorgung von 25%)	Einführung eines Windstromtarifs für bestimmte Kommunen (für Haushaltskunden)	WestfalenWIND Verwaltungs GmbH	Ende 2015
Direktstromvermarktung	Einzelziel 2: Direktvermarktung des Windstromes (langfristig: Versorgung von 25%)	Erarbeitung eines Vermarktungskonzeptes (u.a. Flyer, Medieneinsatz etc.)	WestfalenWIND Verwaltungs GmbH	Ende 2014
Finanzielle Beteiligung der Bürger vor Ort	Einzelziel 3: Umsetzung eines Geschäftsmodells zur Beteiligung von Kleinanlegern	Angebot Anlagentyp A: indirekte Beteiligung als Mitglied einer Genossenschaft (ab 500,- € möglich)	BürgerWIND Westfalen eG	Seit 2011
Finanzielle Beteiligung der Bürger vor Ort	Einzelziel 3: Umsetzung eines Geschäftsmodells zur Beteiligung von Kleinanlegern	Angebot Anlagentyp B: Direktbeteiligung als Kommanditist ab 10.000,- €	versch. Gesellschaften, jeweils dem betreffenden Projekt zugeordnet	Seit 2011
Einhaltung von umweltrechtlichen Anforderungen (z.B. TA Lärm, Naturschutz)	Einzelziel 4: Beschleunigung des Ablaufes des genehmigungsrechtlichen Verfahrens	Intensive Mitarbeit und Begleitung des genehmigungsrechtlichen Verfahrens	WestfalenWIND GmbH / Wind-Plan-Sintfeld GmbH & Co. KG	Seit 2010
umweltorientiertes Verhalten der Vertragspartner, Unterauftragnehmer	Einzelziel 5: Portfolioanalyse für Hersteller von Windenergieanlagen hinsichtlich Managements	Durchführung einer Lieferantenbefragung bezüglich umweltrelevanter Kriterien	WestfalenWIND Verwaltungs GmbH	Mitte 2015



Relevanter (Umwelt) Aspekt	Ziele	Maßnahmen	Verantwortung	Termin
Einkauf / Nutzung umweltverträglicher Büromaterialien (Papier)	Einzelziel 6: Substitution der bisher eingesetzten Büromaterialien durch Recyclingprodukte mit dem Umweltlabel "Blauer Engel"	Umstellung der Büropapiere und der Büromaterialien (Drucker/Kopierpapier, Briefumschläge, Versandtaschen, Schreibblöcke, Ordner etc.) auf 100 % Recyclingpapier	WestfalenWIND Verwaltungs GmbH	Seit Mitte 2011
Nutzung von regenerativem Strom	Einzelziel 7: Bezug von Ökostrom aus dem Windpark Asseln	Wechsel des Stromanbieters	WestfalenWIND Verwaltungs GmbH / Herr Herbst	Anfang 2014
Energieverbrauch	Einzelziel 8: Einsparen von Strom	Überprüfung von Elektrogeräten	WestfalenWIND Verwaltungs GmbH / Herr Herbst	Ende 2014
Öffentlichkeitsarbeit	Einzelziel 9: Information der Bürger über die Vorteile der Windkraft	Recherche über die Einbindung von touristischen Attraktionen in Windparks	WestfalenWIND Verwaltungs GmbH	Ende 2015
Öffentlichkeitsarbeit	Einzelziel 9: Information der Bürger über die Vorteile der Windkraft	Diverse Bürgerversammlungen, Infoveranstaltungen	WestfalenWIND Verwaltungs GmbH / Geschäftsführung	Seit Okt. 2010



4. Umweltkennzahlen 2011 und 2012

4.1 Grunddaten

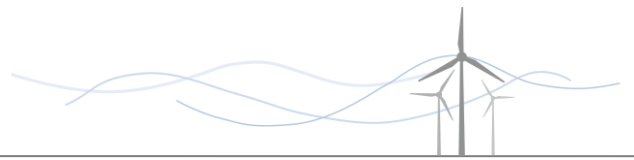
Indikatoren	Einheit	2011	2012
Vollzeitäquivalente (alle Gesellschaften)	Pers	4	4
Fläche bebaut	m ²	376,08	152,13
Nettogrundfläche	m ²	643,10	260,14

4.2 Energieeffizienz

Indikatoren	Einheit	2011	2012
Stromverbrauch	kWh	5.000,00	1.388,00
Wärmeverbrauch	kWh	4.800,00	3.310,00
Strom / VZÄ	kWh	1.250,00	347,00
Wärme / NGF	kWh	27,99	12,72
Energieverbrauch gesamt	kWh	23.000,00	4.698,00
Energieverbrauch gesamt (MWh)	MWh	23,00	4,70

4.3 Wasser

Indikatoren	Einheit	2011	2012
Frischwasser	m ³	4,00	2,20
Regenwasser	m ³	6,00	3,70
Wasserverbrauch / VZÄ	m ³	2,50	1,48
Wasserverbrauch / VZÄ (Liter)	l	2.500,00	1.480,00
Wasserverbrauch gesamt	m³	10,00	5,90



4.4 Materialeffizienz

Indikatoren	Einheit	2011	2012
gesamter Papierverbrauch (Blatt)	Anz	30.246	34.475
Papierverbrauch / VZÄ (Blatt)	Anz	7.561	8.618
Papierverbrauch / VZÄ (kg)	kg	38	43
Papierpakete / VZÄ	Anz	15	17
gesamter Papierverbrauch (kg)	kg	151,23	172,38

4.5 Abfall

Indikatoren	Einheit	2011	2012
Restmüll	kg	93	100
Altpapier	kg	327	200
Bioabfall	kg	102	100
Verpackungen	kg	29	50
Abfall / VZÄ	kg	137,75	112,50
Gesamtabfallaufkommen	kg	551	450
Recyclingquote	%	83,12	77,78



4.6 Mobilität

Indikatoren	Einheit	2011	2012
Kilometer PKW Benzin	km	15.600	34.400
Liter PKW Benzin	l	1.248	2.470
Kilometer PKW Diesel	km	42.320	34.800
Liter PKW Diesel	l	3.080	2.592
Gesamte Kilometer PKW	km	57.920	69.200
Gesamte Liter PKW	l	4.329	5.062

4.7 Emissionen

Indikatoren	Einheit	2011	2012
SO ₂ Mobilität	kg	12,32	20,33
NO _x Mobilität	kg	29,71	21,33
Staub Mobilität	kg	0,78	3,39
CO ₂ Mobilität (äquivalente Mobilität)	kg	17.376	16.770
Gesamtemissionen Mobilität	kg	17.419	16.815
Gesamtemissionen Mobilität (t)	t	17,42	16,82
Gesamtemissionen Energie	kg	0,70	864,43
Gesamtemissionen Energie (t)	t	0,00	0,86
Summe Emissionen	t	17,42	17,68



4.8 Energieerzeugung

Indikatoren	Einheit	2012
WEA in Betrieb	Anz	11
Flächenverbrauch Windpark (m ²)	m ²	23.972,00
Flächenverbrauch Windpark (km ²)	km ²	23,97
Energieerzeugung Windpark	kWh	62.401.460,00

5. Windpark Wewelsburg

Der o. g. Windpark auf dem Stadtgebiet Büren in Westfalen, südlich des Ortes Wewelsburg mit seinen 11 Anlagen des Typs Enercon E82 E2 wurde Ende des Jahres 2011 in Betrieb genommen. Die Werte in der o. a. Tabelle beziehen sich auf das gesamte Betriebsjahr 2012. Produziert wurden in diesem Jahr insgesamt 62.401.460 kWh.

Zum Vergleich: Ein Kohlekraftwerk verursacht je kW/h produzierten Strom einen CO₂-Wert von 1153 Gramm, bei unseren sog. Onshore-Windenergieanlagen wird ein CO₂-Wert von 24 Gramm je kW/h Strom veranschlagt. Dies bedeutet im direkten Vergleich gegenüber der Kohlekraft eine Einsparung von rund 70.000 Tonnen.

Für den Ort Wewelsburg ist vertraglich vereinbart, dass ein fester Geldbetrag aus den Einnahmen unseres Windparks jährlich für öffentliche Belange im Ort zur Verfügung gestellt wird. Im November 2012 überreichten Geschäftsführer Friedbert Agethen und UMB Daniel Herbst einen Scheck in der entsprechenden Höhe. Das Geld teilen sich der örtliche Musikverein, der katholische Kindergarten und der Heimat- u. Verkehrsverein. Die Geldspende für die nächsten 2 Jahre wird voraussichtlich für eine neue Bestuhlung in der Dorfhalle des Heimat- und Schutzvereins Wewelsburg verwendet.

6. Weitere soziale Projekte

In dem Gebiet des Windparks Weiberg hat die WestfalenWIND GmbH zwei weitere Projekte unterstützt. Zum einen wurde für ein Jahr finanziell gesichert, dass die Kinder des Ortes Hegensdorf von Ihrem Wohnort zur Grundschule des benachbarten Ortes Harth sicher transportiert werden. Die Stadt Büren hatte dieses Geld für eine direkte Busverbindung nicht mehr zur Verfügung gestellt. Ebenfalls unterstützt wurde der Abtransport einer alten Feldscheune ebenfalls im Windpark-Gebiet Weiberg. Die 35.000 Tonnen Steine dienen nun dem Wiederaufbau der Teilrenovierung einer im Jahre 1300 erbauten Burgruine in Harth-Ringelstein. Dies wird begleitet durch ein Projekt der Caritas Paderborn für Suchtkranke zur Wiedereingliederung in die Arbeitswelt.

Auch für unsere weiteren Windenergieprojekte ist in den Nutzungsverträgen, die wir mit allen Grundstückseigentümern geschlossen haben, fest vereinbart, dass wir über eine Stiftung eine prozentual fest gelegte Summe aus den Einnahmen der Öffentlichkeit, insbesondere der Vereinswelt oder für soziale Projekte des jeweiligen Stadtgebiets, jährlich zur Verfügung stellen.

7. Nächste Umwelterklärung

Die nächste vollständige Umwelterklärung erscheint im August 2014 und wird durch die Envizert GmbH, Ansprechpartner hier: Umweltgutachter Dr. Wilhelm Ross, validiert.



8. Gültigkeitserklärung

Gültigkeitserklärung

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 vom 25. November 2009
der 2. Aktualisierung 2013 der Umwelterklärung 2011 der Organisation
WestfalenWIND GmbH
und den beteiligten Teilorganisationen WestfalenWIND Verwaltungs GmbH &
Co. KG, Wind-Plan-Sintfeld GmbH & Co. KG, Wind-Plan-Sintfeld II GmbH &
Co. KG, WestfalenWIND Industrie GmbH, WSN Sintfeld GmbH & Co. KG,
Leihbühl 21, 33165 Lichtenau und Wewelsburger Windenergie GmbH & Co.
KG, Windpark Fündling Entwicklungs GmbH & Co. KG, BürgerWIND Westfa-
len eG, Auf der Schanze 4, 33181 Bad Wünnenberg-Helmern
durch den Umweltgutachter
Dr. Wilhelm Ross
der Umweltgutachterorganisation ENVIZERT
Umweltgutachter und öffentlich bestellte und vereidigte
Sachverständige GmbH

Hiermit erklärt der Umweltgutachter Dr. Wilhelm Ross die 2. Aktualisierung 2013 der Umwelterklärung 2011 der Organisation/der Teilorganisationen an den Standorten

- Leihbühl 21, 33165 Lichtenau, Auf der Schanze 4, 33181 Bad Wünnenberg-Helmern und beteiligte Windparkanlagen

für gültig.

Der unterzeichnende Umweltgutachter Dr. Wilhelm Ross mit der Registrierungsnummer DE-V-0035, zugelassen für die Bereiche NACE 74.9 und 35.11.6, bestätigt begutachtet zu haben, ob die Standorte, wie in der aktualisierten Umwelterklärung der Organisation

WestfalenWIND GmbH und den beteiligten Organisationen
WestfalenWIND Verwaltungs GmbH & Co. KG, Wind-Plan-Sintfeld GmbH & Co. KG,
Wind-Plan-Sintfeld II GmbH & Co. KG, WestfalenWIND Industrie GmbH, WSN Sintfeld
GmbH & Co. KG, Wewelsburger Windenergie GmbH & Co. KG, Windpark Fündling
Entwicklungs GmbH & Co. KG, BürgerWIND Westfalen eG

alle Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25. November 2009 über die freiwillige Teilnahme von Organisationen an einem Gemeinschaftssystem für Umweltmanagement und Umweltbetriebsprüfung (EMAS) erfüllen.

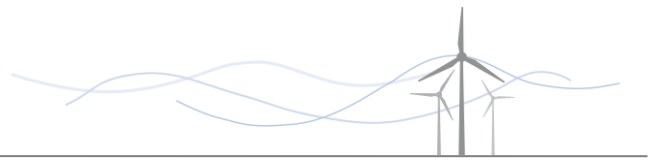
Mit der Unterzeichnung dieser Erklärung wird bestätigt, dass

- die Begutachtung und Validierung in voller Übereinstimmung mit den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 durchgeführt wurde,
- das Ergebnis der Begutachtung und Validierung bestätigt, dass keine Belege für die Nichteinhaltung der geltenden Umweltvorschriften vorliegen,
- die Daten und Angaben der 2. Aktualisierung 2013 der Umwelterklärung 2011 der Standorte ein verlässliches, glaubhaftes und wahrheitsgetreues Bild sämtlicher Tätigkeiten der Standorte innerhalb des in der Umwelterklärung angegebenen Bereichs geben.

Diese Erklärung kann nicht mit einer EMAS-Registrierung gleichgesetzt werden. Die EMAS-Registrierung kann nur durch eine zuständige Stelle gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1221/2009 erfolgen. Diese Erklärung darf nicht als eigenständige Grundlage für die Unterrichtung der Öffentlichkeit verwendet werden.

Coesfeld, 13.09.2013

Dr. Wilhelm Ross
Umweltgutachter DE-V-0035
ENVIZERT Umweltgutachter und öffentlich bestellte und
vereidigte Sachverständige GmbH
DE-V-0286



Impressum

Umweltmanagementbeauftragter der WestfalenWIND GmbH

Herr Daniel Herbst
Tel.: 0 52 95 – 99 782 - 26
Fax: 0 52 95 – 99 782 - 29
E-Mail: d.herbst@westfalenwind.de
Internet: www.westfalenwind.de

Arbeitsschutz (Unternehmermodell) der WestfalenWIND GmbH

Geschäftsführer
Herr Friedbert Agethen
Tel.: 0 52 95 – 99 782 - 11
Fax: 0 52 95 – 99 782 - 29
E-Mail: f.agethen@westfalenwind.de
Internet: www.westfalenwind.de

Geschäftsführer
Herr Michael Obst
Tel.: 0 52 95 – 99 782 - 20
Fax: 0 52 95 – 99 782 - 29
E-Mail: m.obst@westfalenwind.de
Internet: www.westfalenwind.de

Ansprechpartnerin für die Energiegenossenschaft BürgerWIND Westfalen eG

Vorstand
Frau Catharina Hoff
Tel: 0 52 95 – 99 782 - 24
Fax: 0 52 95 – 99 782 - 29
E-Mail: c.hoff@buengerwind-westfalen.de
Internet: www.buengerwind-westfalen.de

sowie die

**Wind-Plan-Sintfeld GmbH & Co. KG, Windpark Fündling Entwicklungs GmbH & Co. KG,
WestfalenWIND Verwaltungs GmbH, Wind-Plan-Sintfeld II GmbH & Co. KG, WestfalenWIND In-
dustrie GmbH**

