

## A n t w o r t

des Ministeriums des Innern und für Sport

auf die Kleine Anfrage des Abgeordneten Michael Wäschenbach (CDU)  
– Drucksache 17/335 –

### Windkraftausbau der neuen Landesregierung

Die **Kleine Anfrage – Drucksache 17/335** – vom 4. Juli 2016 hat folgenden Wortlaut:

Im Koalitionsvertrag wurden neue Regelungen für den Windkraftausbau getroffen.

Vor diesem Hintergrund frage ich die Landesregierung:

1. Welche Abstandsregeln werden künftig für den Rotmilan oder andere windkraftsensible Vogelarten gelten, oder bleiben die bisherigen Schutzzonen bestehen?
2. Bleiben die bisherigen Flächenvorgaben von 2 Prozent pro Verbandsgemeinde bestehen und wie werden diese gemäß den neuen Ausbauzielen angepasst?
3. Wie ist die Anzahl der noch in Planung oder im Bau befindlichen Windindustrieanlagen und der Bestand (synoptische Aufstellung nach Verbandsgemeinden, WEA-Typ, Leistung, Betreiber, Standort Wald, Abstand Wohnbebauung)?
4. Für welche Anlagen werden nach den neuen Abstandsregeln die Planungen bzw. Projektierungen eingestellt?
5. Wie viele Kommunen konnten in den vergangenen Jahren Einnahmen in welcher Höhe aus dem Betrieb von WEA erzielen und wie decken sich diese Einnahmen mit den ursprünglichen Prognosen?

Das **Ministerium des Innern und für Sport** hat die Kleine Anfrage namens der Landesregierung mit Schreiben vom 23. Juli 2016 wie folgt beantwortet:

Zu Frage 1:

Das von der staatlichen Vogelschutzwarte und dem Landesamt für Umwelt erstellte Gutachten „Naturschutzfachlicher Rahmen zum Ausbau der Windenergienutzung in Rheinland-Pfalz“ vom 13. September 2012 enthält Abstandsempfehlungen für im Land vorkommende windkraftsensible Vogelarten. Es handelt sich um fachliche Empfehlungen unter Berücksichtigung aktueller wissenschaftlicher Entwicklungen. Das Gutachten kann auf der Homepage des Landesamtes für Umwelt (LfU) eingesehen werden\*). Sofern sich neue wissenschaftliche Erkenntnisse ergeben, ist über eine Fortschreibung der Empfehlungen zu entscheiden.

Zu Frage 2:

Eine verbindliche Flächenvorgabe von zwei Prozent pro Verbandsgemeinde bestand bzw. besteht nicht. In dem Grundsatz G 163 a des Landesentwicklungsprogramms ist lediglich aufgeführt, dass mindestens zwei Prozent der Fläche des Landes Rheinland-Pfalz für die Windenergienutzung bereitgestellt werden sollen. Die Regionen des Landes wie auch die Verbandsgemeinden leisten hierzu entsprechend ihrer natürlichen Voraussetzungen einen anteiligen Beitrag. Eine verbindliche prozentuale Flächenvorgabe ist auch zukünftig nicht vorgesehen.

Zu Frage 3:

Es wird auf die als Anlage beigefügte Tabelle Windenergieanlagen in Rheinland-Pfalz verwiesen. In dieser sind u. a. die Anlagenstandorte innerhalb eines Abstandsradius von 0 bis 1 000 Meter bzw. von 0 bis 1 100 Meter zu Siedlungskörpern aufgelistet. Eine Nennung der Anlagenbetreiber unterbleibt aus Gründen des Datenschutzes.

---

\*) <http://www.lfu.rlp.de/Aufgaben/Naturschutz/Erneuerbare-Energien-und-Naturschutz/Windenergie/Naturschutzfachlicher-Leitfaden/>.

Zu Frage 4:

Hierzu liegen keine Erkenntnisse vor, da die Entscheidung über eine Fortführung bzw. Einstellung der Planungen von Windenergieanlagen alleine den jeweiligen Projektentwicklern bzw. Betreibern von Windenergieanlagen obliegt.

Zu Frage 5:

Hierzu liegen keine Erkenntnisse vor.

Roger Lewentz  
Staatsminister

## Windenergieanlagen in Rheinland-Pfalz

**Nicht erfasst sind Anlagen mit einer Nabenhöhe < 50 Meter !**

Gemeinde- schlüssel	Gemeindename	Planstand	Typ	Nenn- leistung	Näbenhöhe	Gesamthöhe	VG- Schlüssel	Verbandsgemeindename	Ltk- Schlüssel	Landkreisname	Region	WEA im Ab- Wald standardradius 0	
												bis 1000 m*	bis 1100m*
13101005	Arenberg	beantragt	N 131	3000	134	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101009	Bauler	beantragt	Enercon E-115	3000	149	207	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101009	Bauler	beantragt	Enercon E-115	3000	149	207	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101015	Dankerath	geplant	Nordex N131/NH134	3000	134	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101015	Dankerath	geplant	Nordex N131/NH134	3000	134	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101018	Dorsel	beantragt	Nordex N 131	3000	134	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101018	Dorsel	beantragt	Nordex N 131	3000	134	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101018	Dorsel	beantragt	Nordex N 131	3000	134	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101028	Herschbroich	geplant	ENERCON E101-3000	3000	149	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101028	Herschbroich	geplant	ENERCON E101-3000	3000	149	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101028	Herschbroich	geplant	ENERCON E101-3000	3000	149	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101028	Herschbroich	geplant	ENERCON E101-3000	3000	149	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101028	Herschbroich	geplant	ENERCON E101-3000	3000	149	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101028	Herschbroich	geplant	ENERCON E101-3000	3000	149	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101028	Herschbroich	geplant	ENERCON E101-3000	3000	149	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101058	Nürburg	geplant	GE 2.5-120	2530	139	199	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101058	Nürburg	geplant	GE 2.5-120	2530	139	199	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101058	Nürburg	geplant	GE 2.5-120	2530	139	199	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101065	Pomster	beantragt	Enercon E-115	3000	149	206	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101065	Pomster	beantragt	Enercon E-115	3000	149	207	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101069	Reifferscheid	am Netz	n bek	1500	100	135	13101	Adenau	131	Ahrweiler	1	MRWW	1
13101069	Reifferscheid	beantragt	Enercon E-115	2500	149	207	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101069	Reifferscheid	beantragt	Enercon E-115	2500	149	207	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101069	Reifferscheid	beantragt	Enercon E-115	2500	149	207	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101069	Reifferscheid	beantragt	Enercon E-115	2500	149	207	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101075	Senscheid	geplant	Nordex N131/NH134	3000	134	200	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13104211	Weibern	am Netz	Nordex N90	2500	100	145	13104	Brohlthal	131	Ahrweiler	1	MRWW	1
13104211	Weibern	am Netz	Vestas V 47	660	65	89	13104	Brohlthal	131	Ahrweiler	0	MRWW	0
13104211	Weibern	am Netz	Enercon E-82	2000	108	149	13104	Brohlthal	131	Ahrweiler	0	MRWW	0
13104211	Weibern	am Netz	Vestas V 47	660	65	89	13104	Brohlthal	131	Ahrweiler	1	MRWW	1
13104211	Weibern	am Netz	Vestas V 47	660	65	89	13104	Brohlthal	131	Ahrweiler	1	MRWW	1
13104211	Weibern	am Netz	Enercon E-82	2000	108	149	13104	Brohlthal	131	Ahrweiler	1	MRWW	1
13104211	Weibern	am Netz	Enercon E-82	2000	108	149	13104	Brohlthal	131	Ahrweiler	1	MRWW	1
13104211	Weibern	beantragt	Enercon E82	2300	108	149	13104	Brohlthal	131	Ahrweiler	1	MRWW	1
13104211	Weibern	beantragt	Enercon E-126 EP4	4200	135	208	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101083	Wiesemscheid	geplant	Enercon E-126 EP4	4200	135	208	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101083	Wiesemscheid	geplant	Enercon E-126 EP4	4200	135	208	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101083	Wiesemscheid	geplant	Enercon E-126 EP4	4200	135	208	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13101083	Wiesemscheid	geplant	Enercon E-126 EP4	4200	135	208	13101	Adenau	131	Ahrweiler	ja	MRWW	ja
13203018	Daaden	beantragt	Nordex N117/2400	2400	141	200	13203	Herdorf-Daaden	132	Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	0
13203018	Daaden	beantragt	Nordex N117/2400	2400	141	200	13203	Herdorf-Daaden	132	Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	0
13203018	Daaden	beantragt	REPOWER 3.2 M 114	3200	143	200	13203	Herdorf-Daaden	132	Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	1
13203030	Fensdorf	am Netz	Enercon	2300	100	147	13205	Gebhardshain	132	Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	1
13203037	Friesenhagen	beantragt	Nordex N117/2400	2400	141	199	13207	Kirchen(Sieg)	132	Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	0
13207037	Friesenhagen	beantragt	Nordex N117/2400	2400	141	199	13207	Kirchen(Sieg)	132	Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	0

13205039	Gebhardshain	am Netz	Enercon		2300	100	147	13205	Gebhardshain	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	1	1
13205039	Gebhardshain	am Netz	Enercon		2300	100	147	13205	Gebhardshain	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	1	1
13205039	Gebhardshain	am Netz	Enercon		2300	100	147	13205	Gebhardshain	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	1	1
13205039	Gebhardshain	am Netz	Enercon		2300	100	147	13205	Gebhardshain	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	1	1
13205039	Gebhardshain	am Netz	Enercon		2300	100	147	13205	Gebhardshain	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	1	1
13203050	Herdorf	beantragt	PEPOWER 3,2 M 114		3200	143	200	13203	Herdorf-Daaden	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	1
13203050	Herdorf	beantragt	PEPOWER 3,2 M 114		3200	143	200	13203	Herdorf-Daaden	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	1
13203050	Herdorf	beantragt	PEPOWER 3,2 M 114		3200	143	200	13203	Herdorf-Daaden	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	1
13203050	Herdorf	beantragt	PEPOWER 3,2 M 114		3200	143	200	13203	Herdorf-Daaden	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	1
13203050	Herdorf	beantragt	PEPOWER 3,2 M 114		3200	143	200	13203	Herdorf-Daaden	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	1
13205073	Nauorth	beantragt	Nordex N117/2400		2400	141	200	13205	Gebhardshain	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	1	1
13205073	Nauorth	beantragt	Nordex N117/2400		2400	141	200	13205	Gebhardshain	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	1	1
13205095	Rosenheim (Lkr. Altenkirchen)	beantragt	Nordex N117/2400		2400	141	200	13205	Gebhardshain	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	1
13205095	Rosenheim (Lkr. Altenkirchen)	beantragt	Nordex N117/2400		2400	141	200	13205	Gebhardshain	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	ja	1
13203113	Weitefeld	am Netz	Nordex WKA		250	50	65	13203	Herdorf-Daaden	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	1	1
13203113	Weitefeld	genehmigt	Nordex N117/2400		2400	141	200	13203	Herdorf-Daaden	132 Altenkirchen (Westerwald)	MRWW	1	1
13503008	Beuren	beantragt	G97		2000	120	169	13503	Ulm	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13503008	Beuren	beantragt	G97		2000	120	169	13503	Ulm	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13503008	Beuren	beantragt	G97		2000	120	169	13503	Ulm	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13503008	Beuren	beantragt	G97		2000	120	169	13503	Ulm	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13503008	Beuren	beantragt	G97		2000	120	169	13503	Ulm	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502009	Binnigen	beantragt	Nordex N117		2400	140	198	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502009	Binnigen	beantragt	Nordex N117		2400	140	198	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502009	Binnigen	beantragt	Nordex N117		2400	140	198	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502011	Braichendorf	am Netz	Nordex N90		2500	100	145	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502016	Brohl	beantragt	Nordex N117		2400	140	198	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502023	Düngenheim	am Netz	GE 1,5 sl		1500	85	124	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502023	Düngenheim	am Netz	Vestas V90		2000	95	140	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502023	Düngenheim	am Netz	Enercon E-40		500	65	85	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502023	Düngenheim	am Netz	Enercon E-40		500	65	85	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502023	Düngenheim	am Netz	Enercon E82		2000	85	126	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502023	Düngenheim	am Netz	Enercon E 53		800	73	86	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502026	Eppenberg	am Netz	Enercon E-40		500	65	85	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502026	Eppenberg	am Netz	Enercon E-40		500	65	85	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502026	Eppenberg	rueckgebaut	Nordex N43		600	65	87	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502026	Eppenberg	rueckgebaut	Schwind S 46		600	60	83	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502028	Eulgem	am Netz	Enercon E53		800	73	100	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502028	Eulgem	am Netz	Enercon E53		800	73	100	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	ja	1
13502033	Gamlen	am Netz	Vestas V90		2000	95	140	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502033	Gamlen	am Netz	Vestas V90		2000	105	150	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502033	Gamlen	am Netz	GE 1,5 sl		1500	85	124	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502033	Gamlen	am Netz	GE 1,5 sl		1500	85	124	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502033	Gamlen	am Netz	Vestas V90		2000	105	150	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502033	Gamlen	am Netz	Vestas V90		2000	105	150	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502033	Gamlen	am Netz	Enercon E 40		500	65	85	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502033	Gamlen	am Netz	Nordex N-90		2300	80	125	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502033	Gamlen	am Netz	Nordex N-90		2300	100	145	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502033	Gamlen	am Netz	Enercon E82		2300	108	149	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502033	Gamlen	am Netz	Vestas V90		2000	105	150	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502033	Gamlen	am Netz	Vestas V90		2000	105	150	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502033	Gamlen	am Netz	Enercon E 40		500	65	85	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	0	1
13505037	Grendelich	aufgegeben	Vestas V112		3075	140	196	13505	Zeil (Mosel)	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13505037	Grendelich	aufgegeben	Vestas V112		3075	140	196	13505	Zeil (Mosel)	135 Cochem-Zell	MRWW	ja	0
13505037	Grendelich	aufgegeben	Vestas V112		3075	140	196	13505	Zeil (Mosel)	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13505037	Grendelich	aufgegeben	Vestas V112		3075	140	196	13505	Zeil (Mosel)	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13505037	Grendelich	aufgegeben	Vestas V112		3075	140	196	13505	Zeil (Mosel)	135 Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502038	Hambuch	am Netz	Enercon E53		800	73	100	13502	Kaisersesch	135 Cochem-Zell	MRWW	1	1



5

13501090	Wirfus	am Netz	Gamesa G80	2000	100	140	13501	Cochem	135	Cochem-Zell	MRWW	1	1
13501090	Wirfus	am Netz	Gamesa G80	2000	100	140	13501	Cochem	135	Cochem-Zell	MRWW	1	1
13501090	Wirfus	am Netz	Gamesa G80	2000	100	140	13501	Cochem	135	Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502093	Zettingen	am Netz	Nordex N90	2500	100	145	13502	Kaisersesch	135	Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502093	Zettingen	am Netz	Nordex N90	2500	100	145	13502	Kaisersesch	135	Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502093	Zettingen	am Netz	Nordex N90	2500	100	145	13502	Kaisersesch	135	Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502093	Zettingen	am Netz	Nordex N90	2500	100	145	13502	Kaisersesch	135	Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502093	Zettingen	am Netz	Nordex N90	2500	100	145	13502	Kaisersesch	135	Cochem-Zell	MRWW	1	1
13502093	Zettingen	beantragt	Nordex N117	2400	141	199	13502	Kaisersesch	135	Cochem-Zell	MRWW	0	0
13502093	Zettingen	beantragt	Nordex N117	2400	141	199	13502	Kaisersesch	135	Cochem-Zell	MRWW	0	0
13704008	Beil	genehmigt	N 90	2500	100	145	13704	Mendig	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13704008	Beil	genehmigt	N 90	2500	100	145	13704	Mendig	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13703043	kehrig	genehmigt	GE 2.75-120	2500	139	199	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13703043	kehrig	rueckgebaut	FUH 1000	1000	70	97	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13703043	kehrig	rueckgebaut	FUH 1000	1000	70	97	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13703043	kehrig	rueckgebaut	FUH 1000	1000	70	97	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13703043	kehrig	rueckgebaut	FUH 1000	1000	70	97	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13703043	kehrig	rueckgebaut	FUH 1000	1000	70	97	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13703043	kehrig	rueckgebaut	FUH 1000	1000	70	97	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13700068	Mayen	am Netz	E101	3050	149	200	13700	Mayen	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13700068	Mayen	am Netz	E 101	3050	149	200	13700	Mayen	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13700068	Mayen	am Netz	E 101	3050	149	200	13700	Mayen	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13700068	Mayen	am Netz	v 90	2000	105	150	13700	Mayen	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13700068	Mayen	am Netz	E 101	3050	149	200	13700	Mayen	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13700068	Mayen	am Netz	V 90	2000	105	150	13700	Mayen	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13703074	Monreal	genehmigt	GE 2.75-120	2500	120	199	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13703074	Monreal	rueckgebaut	FUH 750	1000	60	84	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13703074	Monreal	rueckgebaut	FUH 1000	1000	70	97	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13703074	Monreal	rueckgebaut	FUH 1000	1000	70	97	13703	Vordereifel	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13702089	Polch	am Netz	Repower MM92	2050	100	146	13702	Maifeld	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13702089	Polch	am Netz	Repower MM92	2050	100	146	13702	Maifeld	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13702089	Polch	am Netz	Repower MM92	2050	100	146	13702	Maifeld	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13702089	Polch	am Netz	Repower MM92	2050	100	146	13702	Maifeld	137	Mayen-Koblentz	MRWW	0	0
13704093	Rieden	am Netz	V 47	660	65	89	13704	Mendig	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13704093	Rieden	am Netz	N 90	2500	100	145	13704	Mendig	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13704093	Rieden	am Netz	E 82	2000	108	149	13704	Mendig	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13704093	Rieden	am Netz	E 82	2000	108	149	13704	Mendig	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13704093	Rieden	am Netz	E 70	2300	114	149	13704	Mendig	137	Mayen-Koblentz	MRWW	1	1
13803201	Marlenhausen	beantragt	ENERCON E-82 E2	2000	138	179	13803	Dierdorf	138	Neuwied	MRWW	1	1
13803201	Marlenhausen	beantragt	ENERCON E-82 E2	2000	138	179	13803	Dierdorf	138	Neuwied	MRWW	0	0
13803201	Marlenhausen	beantragt	ENERCON E-82 E2	2000	138	179	13803	Dierdorf	138	Neuwied	MRWW	0	0
13803201	Marlenhausen	beantragt	ENERCON E-82 E2	2000	138	179	13803	Dierdorf	138	Neuwied	MRWW	0	0
14003001	Alterkülz	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	14003	Kastellaun	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	0
14003001	Alterkülz	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	14003	Kastellaun	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	0
14003001	Alterkülz	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	14003	Kastellaun	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	0
14003001	Alterkülz	am Netz	ENERCON E-82	2000	108	149	14003	Kastellaun	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	0
14003001	Alterkülz	genehmigt	ENERCON E-115	3000	135	193	14003	Kastellaun	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	am Netz	ENERCON E-92	2350	138	184	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	am Netz	ENERCON E-92	2350	138	184	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	am Netz	ENERCON E-92	2350	138	184	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	am Netz	ENERCON E-92	2350	138	184	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	am Netz	ENERCON E-92	2350	138	184	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007002	Altweidelbach	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1

7

14005027	Dichtelbach	am Netz	ENERCON E-101		3000	135	186	14005 Rheinböllen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14005027	Dichtelbach	am Netz	ENERCON E-101		3000	135	186	14005 Rheinböllen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14003202	Dommershausen	am Netz	ENERCON E-115		3000	149	207	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14003202	Dommershausen	am Netz	ENERCON E-115		3000	149	207	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14005035	Ellern (Hunsrück)	am Netz	ENERCON E-126		7500	135	199	14005 Rheinböllen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14005035	Ellern (Hunsrück)	am Netz	ENERCON E-126		7500	135	199	14005 Rheinböllen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14005035	Ellern (Hunsrück)	am Netz	ENERCON E-126		7500	135	199	14005 Rheinböllen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14005035	Ellern (Hunsrück)	am Netz	ENERCON E-101		3000	135	186	14005 Rheinböllen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14007039	Fronhofen	am Netz	ENERCON E-92		2300	138	184	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14007039	Fronhofen	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14007039	Fronhofen	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14003042	Gödenroth	am Netz	ENERCON E-101		3000	149	200	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14003042	Gödenroth	am Netz	ENERCON E-101		3000	149	200	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14003042	Gödenroth	am Netz	ENERCON E-101		3000	135	186	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14002047	Hausbay	genehmigt	Encon E-115		3050	149	207	14002 Emmelshausen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14002047	Hausbay	genehmigt	Nordex N 131		3300	164	230	14002 Emmelshausen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004049	Heizenbach	genehmigt	ENERCON E-115		3000	136	193	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14007058	Horn	am Netz	FL MD 70		1500	85	120	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14007058	Horn	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14007058	Horn	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14007058	Horn	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14007058	Horn	am Netz	FL MD 70		1000	70	97	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14007058	Horn	am Netz	Vestas V 90		1500	85	120	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	1
14007058	Horn	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14007058	Horn	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14007058	Horn	beantragt	ENERCON E-92		2300	138	184	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14007058	Horn	beantragt	ENERCON E-92		2300	138	184	14007 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-70		2300	114	149	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-53		800	73	100	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW ja	0
14004062	Kappel	am Netz									



9

14003204	Mastershausen	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	108	149	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	0
14003204	Mastershausen	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	108	149	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	1
14003204	Mastershausen	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	98	139	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14003204	Mastershausen	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	98	139	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	0
14004094	Metzenhausen	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14004094	Metzenhausen	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004094	Metzenhausen	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14003095	Michelbach	genehmigt	Vestas V 126	3300	149	212	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14003503	Mörsdorf	am Netz	Nordex N 117	2400	141	199	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14003503	Mörsdorf	am Netz	Nordex N 117	2400	141	199	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	0
14003503	Mörsdorf	am Netz	Nordex N 117	2400	141	199	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14003503	Mörsdorf	am Netz	Nordex N 117	2400	141	199	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	0
14003503	Mörsdorf	am Netz	Nordex N 117	2400	141	199	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14003503	Mörsdorf	am Netz	Nordex N 117	2400	141	199	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14003503	Mörsdorf	am Netz	Nordex N 117	2400	141	199	14003 Kastellaun	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007100	Nannhausen	am Netz	ENERCON E-92	2300	138	184	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14007100	Nannhausen	am Netz	ENERCON E-92	2300	138	184	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14007101	Neuerkirch	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007101	Neuerkirch	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007101	Neuerkirch	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007101	Neuerkirch	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007101	Neuerkirch	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007101	Neuerkirch	am Netz	Repower 3,2 M 114	3170	143	200	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007101	Neuerkirch	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14007101	Neuerkirch	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007101	Neuerkirch	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14007101	Neuerkirch	am Netz	ENERCON E-82 E 2	2300	138	179	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007101	Neuerkirch	beantragt	ENERCON E-115	3000	149	207	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14004105	Nieder Kostenz	am Netz	Enron 1,5 SL	1650	85	124	14004 Emmelhäusen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004105	Nieder Kostenz	beantragt	Nordex N 117	2400	120	179	14004 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14004105	Nieder Kostenz	beantragt	Nordex N 131	3000	134	200	14004 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004105	Nieder Kostenz	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14004 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004105	Nieder Kostenz	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14004 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004105	Nieder Kostenz	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14004 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004105	Nieder Kostenz	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14004 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004105	Nieder Kostenz	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14004 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004105	Nieder Kostenz	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14004 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004105	Nieder Kostenz	rueckgebaut	FL1000	1000	70	97	14004 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14007106	Niederkumbd	beantragt	ENERCON E-115	3000	149	207	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14002110	Norath	am Netz	Vestas V 112	3000	140	196	14002 Emmelhäusen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	0
14002110	Norath	am Netz	Vestas V 112	3000	140	196	14002 Emmelhäusen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14002110	Norath	am Netz	Vestas V 112	3000	140	196	14002 Emmelhäusen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14002110	Norath	am Netz	SW 570	1500	65	100	14002 Emmelhäusen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14002110	Norath	am Netz	SW 570	1500	65	100	14002 Emmelhäusen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14002110	Norath	am Netz	SW 570	1500	65	100	14002 Emmelhäusen	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004111	Obder Kostenz	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14004111	Obder Kostenz	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14004111	Obder Kostenz	am Netz	Enron 1,5 SL	1650	85	124	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004111	Obder Kostenz	am Netz	Enron 1,5 SL	1650	85	124	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14004111	Obder Kostenz	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1
14004111	Obder Kostenz	am Netz	Enron 1,5 SL	1650	85	124	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	0	1
14004111	Obder Kostenz	am Netz	Enron 1,5 SL	1650	85	124	14004 Kirchberg / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	1	1
14006116	Perscheid	beantragt	Vestas V 112	3000	140	196	14006 St.Goar-Obderwesel	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14006116	Perscheid	beantragt	Vestas V 112	3000	140	196	14006 St.Goar-Obderwesel	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14006116	Perscheid	beantragt	Vestas V 112	3000	140	196	14006 St.Goar-Obderwesel	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14006116	Perscheid	beantragt	Vestas V 112	3000	140	196	14006 St.Goar-Obderwesel	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0
14007118	Peizenhausen	am Netz	Repower 3,2 M 114	3170	143	200	14007 Simmern / Hunsrück	140 Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1



[illegible]

14006161	Wriebsheim	beantragt	Vestas V 126		3300	149	212	14006	St.Goar-Oberwesel	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1	1
14007166	Wüschheim	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0	0
14007166	Wüschheim	am Netz	ENERCON E-82		2000	108	149	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW		1	1
14007166	Wüschheim	am Netz	ENERCON E-82		2000	108	149	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW		1	1
14007166	Wüschheim	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0	0
14007166	Wüschheim	am Netz	ENERCON E-82 E 2		2300	138	179	14007	Simmern / Hunsrück	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	1	1
14003504	Zilshausen	am Netz	Nordex N 117/2400		2400	141	199	14003	Kastellaun	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW	ja	0	0
14003504	Zilshausen	am Netz	Nordex N 117/2400		2400	141	199	14003	Kastellaun	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW		0	1
14003504	Zilshausen	am Netz	Nordex N 117/2400		2400	141	199	14003	Kastellaun	140	Rhein-Hunsrück-Kreis	MRWW		1	1
14103002	Attendiez	beantragt	Vestas V126 - 3.3 MW		3300	149	212	14103	Diez	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14103002	Attendiez	beantragt	Vestas V126 - 3.3 MW		3300	149	212	14103	Diez	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14103002	Attendiez	beantragt	Vestas V126 - 3.3 MW		3300	149	212	14103	Diez	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14103002	Attendiez	beantragt	Vestas V126 - 3.3 MW		3300	149	212	14103	Diez	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14103002	Attendiez	beantragt	Vestas V126 - 3.3 MW		3300	149	212	14103	Diez	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14103002	Attendiez	beantragt	Vestas V126 - 3.3 MW		3300	149	212	14103	Diez	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14109004	Auel	aufgegeben	?		2500	140	190	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14105010	Berghausen	am Netz	AnBonus		1300	68	99	14105	Katzeneinbogen	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW		1	1
14105011	Berndroth	Fuhrl Hfnder			1000	70	97	14105	Katzeneinbogen	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW		1	1
14105011	Berndroth	Fuhrl Hfnder			1000	70	97	14105	Katzeneinbogen	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW		1	1
14105011	Berndroth	Fuhrl Hfnder			1000	70	97	14105	Katzeneinbogen	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW		1	1
14109501	Braubach	genehmigt	Enercon 53		800	73	99	14105	Katzeneinbogen	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW		1	1
14109501	Braubach	beantragt	GE 2.5-120		2500	139	199	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14109501	Braubach	beantragt	GE 2.5-120		2500	139	199	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14109501	Braubach	beantragt	GE 2.5-120		2500	139	199	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14109501	Braubach	beantragt	GE 2.5-120		2500	139	199	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14109501	Braubach	beantragt	GE 2.5-120		2500	139	199	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14109023	Dachsenhausen	beantragt	GE 2.5-120		2500	139	199	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	1
14109023	Dachsenhausen	beantragt	GE 2.5-120		2500	139	199	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	1	1
14109023	Dachsenhausen	beantragt	GE 2.5-120		2500	139	199	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	1	1
14109023	Dachsenhausen	beantragt	GE Energy 2.5-120		2500	139	199	14109	Loreley	141	Rhein-Lahn-Kreis	MRWW	ja	0	0
14109023	Dachsenhausen	beantragt	GE Energy 2.5-120												

13

14302202	Alpenrod	am Netz	Enernon E82	2000	108	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302202	Alpenrod	am Netz	Enernon E82	2000	108	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302202	Alpenrod	am Netz	Enernon E82	2000	108	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302202	Alpenrod	am Netz	E-40	600	65	87	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	0
14302202	Alpenrod	am Netz	E-40	500	65	85	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14302202	Alpenrod	am Netz	E-40	500	65	85	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	1
14302202	Alpenrod	am Netz	E-40	600	65	87	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	1
14302202	Alpenrod	am Netz	Enernon E82	2000	108	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302203	Amshöfen	am Netz	Enernon E53	800	73	99	14308 Wallmerod	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14308220	Ettringhausen	am Netz	Enernon E53	800	73	100	14308 Wallmerod	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14301222	Fehl-Ritzhausen	am Netz	V. 44	600	53	75	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14301222	Fehl-Ritzhausen	am Netz	E-66	1800	86	121	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14301222	Fehl-Ritzhausen	am Netz	E-40	500	65	85	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14302225	Giesenhausen	am Netz	Vestas 44	600	53	75	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14309226	Girkenroth	am Netz	Enernon E82	2000	138	179	14309 Westerburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	0
14309226	Girkenroth	am Netz	Enernon E70	2000	114	149	14309 Westerburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14309226	Girkenroth	am Netz	Enernon E70	2000	114	149	14309 Westerburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14309226	Girkenroth	beantragt	Enernon E-92	2300	138	184	14309 Westerburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	1
14308232	Hahn am See	am Netz	FL 1000	1000	70	97	14308 Wallmerod	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	1
14307025	Hartenfels	am Netz	Enernon E-70	2000	114	149	14307 Selters (Ww)	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14307025	Hartenfels	am Netz	Enernon E-70	2000	114	149	14307 Selters (Ww)	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14307025	Hartenfels	am Netz	Enernon E-70	2000	114	149	14307 Selters (Ww)	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14307025	Hartenfels	am Netz	Enernon E-70	2000	114	149	14307 Selters (Ww)	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	0
14307029	Herschbach	am Netz	Enernon E-70	2000	114	149	14307 Selters (Ww)	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	0
14307029	Herschbach	am Netz	Enernon E-70	2000	114	149	14307 Selters (Ww)	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14307029	Herschbach	genehmigt	Enernon E-92	2300	138	184	14307 Selters (Ww)	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14307029	Herschbach	genehmigt	Enernon E-92	2300	138	184	14307 Selters (Ww)	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14307029	Herschbach	genehmigt	Enernon E-92	2300	138	184	14307 Selters (Ww)	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302241	Hochstenbach	am Netz	E-82	2000	138	179	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302241	Hochstenbach	am Netz	Enernon E-70	2000	113	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	0
14302241	Hochstenbach	beantragt	VT 110	3200	143	198	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302241	Hochstenbach	beantragt	VT 110	3200	143	198	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302241	Hochstenbach	beantragt	vt 110	3200	143	198	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	1
14302243	Hof	am Netz	E-58	1000	55	74	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14301243	Hof	am Netz	V-39	500	65	85	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14301243	Hof	am Netz	E-40	500	65	85	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14301243	Hof	am Netz	E-40	500	89	118	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14309242	Höhn	am Netz	Enernon E-53	800	71	100	14309 Westerburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14309242	Höhn	genehmigt	GE Energy 2.5-120	2530	139	199	14309 Westerburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14309242	Höhn	genehmigt	GE Energy 2.5-120	2530	139	199	14309 Westerburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14309242	Höhn	genehmigt	GE Energy 2.5-120	2530	139	199	14309 Westerburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14306244	Homburg	am Netz	FL MD 77	1500	100	138	14306 Rennerod	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	1
14301248	Kirburg	am Netz	Fuhrh/Hinder 750	750	70	96	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14302252	Kundert	am Netz	Enernon E53	850	73	99	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14302252	Kundert	am Netz	Enernon E53	850	73	99	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14302252	Kundert	am Netz	Enernon E-66	1800	114	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	0
14302252	Kundert	am Netz	Enernon E-66	1800	114	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	0
14301253	Langenbach bei Kirburg	am Netz	AN Bonus 600kW/41	600	50	71	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14301253	Langenbach bei Kirburg	am Netz	E-58	1000	89	118	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14301253	Langenbach bei Kirburg	am Netz	E-40	500	65	85	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14301253	Langenbach bei Kirburg	am Netz	E-40	500	65	85	14301 Bad Marienberg (Vw)	143 Westenwaldkreis	MRWW	1	1
14302268	Mündersbach	am Netz	Enernon E-70	2000	113	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302268	Mündersbach	am Netz	Enernon E-70	2000	113	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302268	Mündersbach	am Netz	Enernon E-70	2000	113	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	0
14302268	Mündersbach	am Netz	Enernon E-70	2000	113	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	0
14302268	Mündersbach	am Netz	Enernon E-70	2000	113	149	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW	0	0
14302268	Mündersbach	beantragt	VT 110	3200	143	198	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	1	1
14302268	Mündersbach	beantragt	VT 110	3200	143	198	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	1	1
14302268	Mündersbach	genehmigt	VT 110	3200	137	192	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	0	1
14302268	Mündersbach	genehmigt	VT 110	3200	137	192	14302 Hachenburg	143 Westenwaldkreis	MRWW ja	1	1



15

[illegible]



13402010 Birkenfeld	am Netz	Enercon E-92		2350	138	184	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN	ja	1	1
13403019 Dicksbach	am Netz	ENERCON E-101		3000	149	200	13403 Herrstein	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13403019 Dicksbach	am Netz	Fuhrhinder FL 77		1800	100	139	13403 Herrstein	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13403019 Dicksbach	am Netz	Fuhrhinder FL 77		1800	100	139	13403 Herrstein	134 Birkenfeld	RHN	ja	1	1
13403019 Dicksbach	am Netz	ENERCON E-101		3000	149	200	13403 Herrstein	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13403019 Dicksbach	am Netz	ENERCON E-101		3000	149	200	13403 Herrstein	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13402020 Dienstweiler	am Netz	Vestas V 90		2500	105	150	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13402020 Dienstweiler	am Netz	Vestas V 90		2300	105	150	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13402020 Dienstweiler	am Netz	Vestas V 90		2300	105	150	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13402020 Dienstweiler	am Netz	Vestas V 90		2500	105	150	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13402020 Dienstweiler	beantragt	Nordex N-117		2400	120	179	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN	ja	0	0
13402020 Dienstweiler	beantragt	Nordex N-117		2400	120	179	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13401021 Eckerweiler	am Netz	Nordex N 90		2300	105	150	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN	ja	0	0
13401021 Eckerweiler	am Netz	Nordex N 90		2300	105	150	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN	ja	0	1
13402022 Elchweiler	beantragt	Vestas V112		3000	119	175	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN	ja	1	1
13402022 Elchweiler	beantragt	Vestas V112		3000	119	175	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13402022 Elchweiler	beantragt	Vestas V112		3000	119	175	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402023 Ellenberg	beantragt	Enercon E-92		2350	138	184	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN	ja	1	1
13401026 Föhren-Linden	am Netz	Nordex N 90		2300	105	150	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN	ja	1	1
13401026 Föhren-Linden	am Netz	Nordex N 90		2300	105	150	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		0	1
13401026 Föhren-Linden	am Netz	Nordex N 90		2300	105	150	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN	ja	0	0
13401026 Föhren-Linden	genehmigt	Repower 3.2M 114		3200	143	200	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13401026 Föhren-Linden	genehmigt	Repower 3.2M 114		3200	143	200	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13401026 Föhren-Linden	genehmigt	Repower 3.2M 114		3200	143	200	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13402029 Gimbleier	am Netz	Vestas V 90		2000	104	149	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402029 Gimbleier	am Netz	Vestas V 90		2000	104	149	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402029 Gimbleier	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402029 Gimbleier	am Netz	ENERCON E-82		2300	138	179	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402029 Gimbleier	am Netz	Vestas V 90		2000	104	149	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402029 Gimbleier	beantragt	Enercon E-53		800	73	100	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402029 Gimbleier	beantragt	Enercon E-82		2350	138	179	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13404030 Gösenroth	beantragt	Enercon E-82		2300	139	180	13404 Rhauen	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13401033 Hahnweiler	am Netz	Enercon E 66		1250	92	124	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13401033 Hahnweiler	am Netz	Enercon E 66		1250	92	124	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402034 Hattgenstein	beantragt	Enercon E-92		2350	138	184	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402034 Hattgenstein	beantragt	Enercon E-92		3050	135	186	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN	ja	1	1
13402042 Hopstädten-Weiersbach	am Netz	Nordex S 77		1500	100	139	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402042 Hopstädten-Weiersbach	am Netz	Enercon 40		500	65	85	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402042 Hopstädten-Weiersbach	am Netz	GE Wind EW 1.5sl		1500	85	124	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402042 Hopstädten-Weiersbach	am Netz	GE Wind EW 1.5sl		1500	85	124	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402042 Hopstädten-Weiersbach	am Netz	Enercon 40		500	65	85	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402042 Hopstädten-Weiersbach	am Netz	GE Wind EW 1.5sl		1500	85	124	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402042 Hopstädten-Weiersbach	am Netz	ENERCON E-101 E 2		2300	138	179	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402042 Hopstädten-Weiersbach	am Netz	GE Wind EW 1.5sl		1500	85	124	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402042 Hopstädten-Weiersbach	am Netz	Enercon 40		500	65	85	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402048 Kronweiler	beantragt	Nordex N100		2500	100	150	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402048 Kronweiler	beantragt	Nordex N100		2500	100	150	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN	ja	1	1
13402048 Kronweiler	beantragt	Nordex N100		2500	100	150	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN	ja	1	1
13402050 Leisel	beantragt	Enercon E-101		3050	135	186	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN	ja	0	0
13402050 Leisel	beantragt	Enercon E-101		3050	135	186	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN	ja	0	0
13402053 Meckenbach	am Netz	Enercon E-92		2350	138	184	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402053 Meckenbach	am Netz	ENERCON E-101		3000	135	185	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402053 Meckenbach	am Netz	ENERCON E-101		3000	135	185	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13402053 Meckenbach	am Netz	Enercon E-92		2350	138	184	13402 Birkenfeld	134 Birkenfeld	RHN		0	0
13401054 Mettweiler	am Netz	Enercon E 40		600	78	100	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		0	1
13401054 Mettweiler	am Netz	Enercon 40		500	65	85	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13401054 Mettweiler	am Netz	Enercon E 66		1800	67	100	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13401054 Mettweiler	am Netz	Enercon E 58		1000	71	100	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13401054 Mettweiler	am Netz	Enercon 40		500	65	85	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13401054 Mettweiler	beantragt	Enercon E 82 E2		2300	138	182	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN		1	1
13401054 Mettweiler	geplant	Enercon E-101		3000	135	185	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN	ja	0	0
13401054 Mettweiler	geplant	Enercon E-101		3000	135	185	13401 Baumholder	134 Birkenfeld	RHN	ja	0	0

[illegible]

19

[illegible]



23201201	Arzfeld	am Netz	Enercon-66/18.70	1800	98	133	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23201201	Arzfeld	am Netz	Enercon-66/18.70	1800	98	133	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23201201	Arzfeld	am Netz	Enercon E 66/18.70	1800	114	149	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23201201	Arzfeld	am Netz	ENERCON E-82 E2	2300	138	179	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23201201	Arzfeld	am Netz	Enercon-66/18.70	1800	98	133	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205008	Bauler	am Netz	2500	2500	140	196	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205008	Bauler	beantragt	Vensys 112	2500	140	196	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23205008	Bauler	beantragt	Vensys 112	2500	140	196	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205008	Bauler	beantragt	ENERCON E-115	2500	149	207	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23200018	Bitburg	am Netz	Nordex N 80	2500	60	100	23200	Bitburg	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23200018	Bitburg	am Netz	Nordex N 80	2500	80	120	23200	Bitburg	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23200018	Bitburg	am Netz	Nordex N 80	2500	80	120	23200	Bitburg	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206207	Brandscheid	geplant	ENERCON E-101	300	149	200	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23208021	Brimingen	am Netz	Nordex N 62	1300	69	100	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23208021	Brimingen	am Netz	ENERCON E 48	800	56	81	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23208021	Brimingen	am Netz	Nordex N 62	1300	69	100	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205022	Burg	am Netz	S d d wind S70	1500	85	120	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23201211	Dackscheid	beantragt	E-53	800	73	99	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23201217	Eilscheid	genehmigt	ENERCON E-82	2300	138	179	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23201217	Eilscheid	genehmigt	ENERCON E-82	2300	138	179	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205218	Eisenach	am Netz	Vestas V 90	2000	114	149	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205218	Eisenach	am Netz	S d d wind S70	1500	85	120	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205218	Eisenach	am Netz	S d d wind S70	1500	85	120	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205218	Eisenach	am Netz	S d d wind S70	1500	85	120	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205218	Eisenach	am Netz	Vestas V90	2000	114	149	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23205218	Eisenach	am Netz	ENERCON E-82	2000	138	179	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205218	Eisenach	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205218	Eisenach	am Netz	ENERCON E-82	2000	138	179	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205218	Eisenach	am Netz	S d d wind S 70	1500	85	120	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205218	Eisenach	am Netz	S d d wind S 70	1500	85	120	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205218	Eisenach	am Netz	Vestas V90	2000	105	150	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23205218	Eisenach	genehmigt	ENERCON E-101	3000	149	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	1
23205218	Eisenach	genehmigt	ENERCON E-101	3000	149	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	1
23205033	Ernzen	beantragt	REpower 3.2M114	3200	143	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205033	Ernzen	beantragt	REpower 3.2M114	3200	143	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205033	Ernzen	beantragt	REpower3.2M114	3200	143	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205033	Ernzen	beantragt	REpower3.2M114	3200	143	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23205033	Ernzen	beantragt	REpower3.2M114	3200	143	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	0
23206223	Fleringen	am Netz	ENERCON E-82 E2	2300	85	126	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206223	Fleringen	am Netz	ENERCON-40	600	65	87	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206223	Fleringen	am Netz	S d d wind S 70	1500	65	87	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206223	Fleringen	am Netz	ENERCON E66/18.70	1800	86	121	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206223	Fleringen	am Netz	ENERCON-40	600	65	87	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206223	Fleringen	beantragt	ENERCON E-82 E2	2300	85	125	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205225	Gilzem	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205225	Gilzem	am Netz	RE power MD 77	1500	100	139	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205225	Gilzem	am Netz	RE power MD 77	1500	100	139	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205225	Gilzem	beantragt	Vestas V90 G5	2000	125	170	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205225	Gilzem	beantragt	Vestas V112	3000	140	196	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	0
23205225	Gilzem	beantragt	Vestas V112	3000	140	196	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206230	Großlangenfeld	geplant	Nordex N117/2400	2400	141	200	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206230	Großlangenfeld	geplant	Vestas V 117	3300	142	200	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	0
23206231	Habscheid	am Netz	ENERCON-40	500	65	85	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206231	Habscheid	am Netz	Siemens SWT-2.3-101	2300	100	151	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206231	Habscheid	am Netz	ENERCON E-82 E2	2300	138	179	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206231	Habscheid	am Netz	TW 600	600	50	71	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206231	Habscheid	am Netz	AN Bonus	2300	103	150	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206231	Habscheid	am Netz	AN Bonus	2300	103	150	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23206231	Habscheid	am Netz	AN Bonus	2300	103	150	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206231	Habscheid	am Netz	Repower MM92 oder Vestas V90	2000	105	151	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0

23206231	Habscheid	am Netz	Enercon E-82 E2 TES	2300	138	179	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	am Netz	Enercon-40	600	65	87	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	am Netz	Enercon-40	600	65	87	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	am Netz	Enercon-40	500	65	87	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	am Netz	Enercon-40	600	65	82	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	am Netz	ENERCON E-82 E2	2300	138	179	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	am Netz	Siemens SWT 2	2300	103	150	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	am Netz	TW 600	600	50	71	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	beantragt	Enercon E-82 E2	2300	138	180	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	beantragt	Vestas V 117	3300	142	200	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	1
23206231	Habscheid	rueckgebaud	Enercon-40	500	65	87	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206231	Habscheid	am Netz	Enercon-40	500	65	87	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23208045	Halsdorf	am Netz	NM 1000	1000	80	110	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23208045	Halsdorf	am Netz	NM 1000	1000	80	110	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23208045	Halsdorf	am Netz	NM 1000	1000	80	110	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208045	Halsdorf	am Netz	NM 1000	1000	80	110	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208045	Halsdorf	am Netz	NM 1000	1000	80	110	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208045	Halsdorf	am Netz	NM 1000	1000	80	110	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208045	Halsdorf	am Netz	NM 1000	1000	80	110	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208045	Halsdorf	am Netz	NM 1000	1000	80	110	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208045	Halsdorf	beantragt	E 25	800	125	153	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208045	Halsdorf	geplant	Repower NM 92	2050	98	144	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23201234	Harspelt	am Netz	Nordex N29	250	50	65	23201 Arzfeld	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23206236	Heckhuscheid	am Netz	AN Bonus	2300	93	140	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	1
23206236	Heckhuscheid	am Netz	AN BONUS	2300	90	131	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	1
23206236	Heckhuscheid	am Netz	AN Bonus	2300	93	140	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23206236	Heckhuscheid	am Netz	AN Bonus	2300	93	140	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	1
23206236	Heckhuscheid	am Netz	AN Bonus	2300	93	140	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206236	Heckhuscheid	am Netz	AN Bonus	2300	93	140	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23206236	Heckhuscheid	genehmigt	Siemens SWT 2	2300	103	149	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	1
23205047	Heilbach	beantragt	Enercon E 115	3000	149	207	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23205047	Heilbach	beantragt	Enercon E-115	3000	149	207	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208048	Heilenbach	am Netz	Vestas 80	2500	100	140	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208048	Heilenbach	am Netz	Vestas 80	2000	100	140	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208048	Heilenbach	am Netz	Enercon-40	500	65	85	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208048	Heilenbach	am Netz	Vestas 80	2500	100	140	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208048	Heilenbach	am Netz	Vestas 80	2500	100	140	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208048	Heilenbach	am Netz	Vestas 80	1500	85	124	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208048	Heilenbach	am Netz	Vestas 80	2000	100	140	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	1
23208048	Heilenbach	am Netz	Vestas 80	2500	100	140	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208052	Hisel	am Netz	Enercon E40/6.44	600	65	87	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208052	Hisel	am Netz	Enercon E40/6.44	600	65	87	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208052	Hisel	am Netz	Enercon E40/6.44	600	65	87	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23208052	Hisel	am Netz	Enercon E40/6.44	600	65	87	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208052	Hisel	am Netz	Enercon E40/6.44	600	65	87	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208052	Hisel	am Netz	Enercon E40/6.44	600	65	87	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23205053	Holsthum	beantragt	Vestas V 117	3300	142	200	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23205053	Holsthum	beantragt	Vestas V117	3300	142	200	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23205054	Hommerdingen	am Netz	ENERCON E-82 E2	2300	138	179	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23205054	Hommerdingen	am Netz	ENERCON E-82 E2	2300	138	179	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0
23205054	Hommerdingen	am Netz	ENERCON E-82 E2	2300	138	179	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	1
23205054	Hommerdingen	beantragt	Vestas V126	3300	137	200	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23205054	Hommerdingen	beantragt	Vestas V126	3300	137	200	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	1
23205054	Hommerdingen	beantragt	Vestas V126	3300	137	200	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	1
23205056	Hütten	am Netz	Enercon 40/6.44	600	78	100	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23205059	Hüttingen bei Lahr	am Netz	ENERCON E-82 E <sup>1</sup>	2300	108	149	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23205059	Hüttingen bei Lahr	am Netz	ENERCON E-82 E2	2300	108	149	23205 Sudeifel	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	1	1
23208061	Idesheim	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	0	0



23208061	desheim	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23208061	desheim	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23208061	desheim	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	1
23208061	desheim	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208061	desheim	am Netz	S J dwind S 70		1500	85	120	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23208061	desheim	am Netz	S J dwind S 70		1500	85	120	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23208061	desheim	am Netz	S J dwind S 70		1500	85	120	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	1
23208061	desheim	am Netz	S J dwind S 70		1500	85	120	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208061	desheim	am Netz	S J dwind S 70		1500	85	120	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208061	desheim	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23205064	Karlshausen	beantragt	Enercon E-115		2500	149	207	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23205065	Kaschenbach	beantragt	Enercon E-92		2350	138	184	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23201247	Kesfeld	am Netz	AN BONUS		1300	90	121	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23201247	Kesfeld	am Netz	Enercon		500	65	87	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201247	Kesfeld	am Netz	AN BONUS		1300	90	121	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201247	Kesfeld	am Netz	AN BONUS		2300	90	127	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23201247	Kesfeld	am Netz	AN BONUS		2300	90	131	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23201247	Kesfeld	am Netz	AN BONUS		2300	90	131	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201247	Kesfeld	geplant	Enercon E-115		10000	149	196	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23206250	Kleinlangenfeld	am Netz	Enercon-40/6.44		600	65	87	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23206250	Kleinlangenfeld	am Netz	Enercon-40/6.44		600	65	87	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23206250	Kleinlangenfeld	am Netz	Enercon-40/6.44		600	65	87	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23206250	Kleinlangenfeld	am Netz	Enercon E-53		800	73	100	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23206250	Kleinlangenfeld	am Netz	Enercon-40/6.44		600	65	87	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23205069	Kruchten	beantragt	DeWind D6		1250	92	123	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23205069	Kruchten	beantragt	Vestas V126		3300	137	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23208071	Kyllburgweiler	am Netz	Vestas V80		2000	100	140	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208071	Kyllburgweiler	am Netz	Vestas V80		2000	100	140	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208071	Kyllburgweiler	am Netz	Vestas V80		2000	100	140	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201258	Lauprath	am Netz	Enercon E-82		2000	138	179	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201258	Lauprath	am Netz	Enercon E53		800	73	99	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23201258	Lauprath	am Netz	Enercon-40		600	78	100	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201258	Lauprath	am Netz	ENERCON E -101		3000	135	186	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201260	Lichtenborn	am Netz	Enercon-66/18.70		1800	85	120	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201260	Lichtenborn	am Netz	Enercon E70 E4		2000	113	149	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201260	Lichtenborn	am Netz	Enercon E70 E4		2000	113	149	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	1
23201260	Lichtenborn	am Netz	Enercon E-82 E2		2300	138	179	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23201260	Lichtenborn	am Netz	Enercon-66		1800	85	120	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201260	Lichtenborn	am Netz	Fuhr Hinder MD 77		1500	100	139	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201260	Lichtenborn	am Netz	Fuhr Hinder MD 77		1500	100	139	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201260	Lichtenborn	beantragt	Enercon E-82 E2		2300	138	179	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23201264	Manderscheid	am Netz	Enercon E 66/18.70		1800	98	133	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23201264	Manderscheid	am Netz	Enercon-66		1800	86	121	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23201264	Manderscheid	am Netz	Enercon E 66/18.70		1800	98	133	23201	Arzfeld	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23206266	Matzrath	genehmigt	Enercon-66		1800	98	133	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23206266	Matzrath	geplant	ENERCON E-101		3000	135	186	23206	Prüm	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	0
23208077	Meckel	am Netz	Nordex N117/2400		2400	141	200	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	am Netz	Repower MD77		1500	65	100	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	am Netz	eno 100		2200	125	175	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	am Netz	Repower MD82		1500	80	121	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	am Netz	Repower MD82		1500	80	121	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	am Netz	Repower MD77		1500	65	100	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	am Netz	Enercon E-82 E2		2300	138	179	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	am Netz	Repower MD77		1500	65	100	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	am Netz	Nordex N 54		1000	69	96	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	beantragt	Enercon E 82		2300	180	150	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23208077	Meckel	beantragt	Enercon E 82		2300	138	150	23208	Bitburger Land	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1
23205078	Wenningen	beantragt	Nordex N 117		2400	141	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			0	1
23205078	Wenningen	beantragt	Nordex N 117		2400	141	200	23205	Südeifel	232	Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR			1	1

23205082	Minden	beantragt	Nordex N 117		2400	141	200	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205088	Neuerburg	am Netz	Enercon-40		500	65	85	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205088	Neuerburg	am Netz	Enercon-40		500	65	85	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23205088	Neuerburg	am Netz	Enercon-40		500	65	85	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205088	Neuerburg	am Netz	Enercon-40		500	65	85	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205088	Neuerburg	am Netz	Enercon-40		500	65	85	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205093	Niederweis	beantragt	Enercon E-101		3050	149	200	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23205093	Niederweis	beantragt	Enercon E-101		3050	149	200	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205093	Niederweis	beantragt	Enercon E-92		2350	138	184	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205095	Nusbaum	am Netz	ENERCON E-82 E2		2300	108	149	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205095	Nusbaum	am Netz	ENERCON E-82 E2		2300	108	149	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205095	Nusbaum	am Netz	ENERCON E-82 E2		2300	108	149	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23205095	Nusbaum	am Netz	ENERCON E-82 E2		2300	138	179	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205095	Nusbaum	am Netz	ENERCON E-82 E2		2300	138	179	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205095	Nusbaum	am Netz	ENERCON E-82 E2		2300	138	179	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23205095	Nusbaum	am Netz	ENERCON E-82 E2		2300	108	149	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205095	Nusbaum	am Netz	ENERCON E-82 E2		2300	108	149	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205096	Obergeckler	beantragt	Enercon E-115		3000	149	207	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205096	Obergeckler	beantragt	Enercon E-115		3000	149	207	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205096	Obergeckler	beantragt	Enercon E-115		3000	149	207	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205096	Obergeckler	beantragt	Enercon E-115		3000	149	207	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23208282	Oberkall	beantragt	Vestas V126		3300	137	200	23208 Bitburger Land		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	0
23208282	Oberkall	beantragt	Vestas V 126		3300	137	200	23208 Bitburger Land		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	0
23208282	Oberkall	beantragt	Vestas V 126		3300	137	200	23208 Bitburger Land		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	0
23208282	Oberkall	geplant	Vestas V 126		3300	137	200	23208 Bitburger Land		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	0
23208282	Oberkall	geplant	Vestas V 126		3300	137	200	23208 Bitburger Land		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	0
23206284	Oberlauch	am Netz	Enercon E40/6,44		600	78	100	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23208100	Olzof	am Netz	Suzlon S.88 / 80		2000	80	124	23208 Bitburger Land		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206288	Olheim	am Netz	S J dwind S77		1500	100	139	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23206288	Olheim	am Netz	DeWind 46		600	70	93	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206288	Olheim	am Netz	DeWind 46		600	70	93	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206290	Orenbach	am Netz	Nordex N 27		300	65	87	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206292	Pittenbach	am Netz	Vestas V 90		250	50	65	23201 Arzfeld		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206292	Pittenbach	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206292	Pittenbach	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23201293	Plutscheid	am Netz	Enercon-40		500	65	87	23201 Arzfeld		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23201293	Plutscheid	am Netz	Enercon-40		500	65	87	23201 Arzfeld		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23201293	Plutscheid	am Netz	Enercon-66		1500	67	100	23201 Arzfeld		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206295	Pronsfeld	am Netz	Enercon-66		1800	98	133	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206295	Pronsfeld	am Netz	Enercon 66/18,70		1800	98	133	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23206295	Pronsfeld	am Netz	Enercon E-82		2000	138	179	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206295	Pronsfeld	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206295	Pronsfeld	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206295	Pronsfeld	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23205110	Rodershausen	beantragt	Enercon E-115		2500	149	207	23205 Sudeifel		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206300	Rommersheim	am Netz	Enercon-58		1000	70	100	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206300	Rommersheim	am Netz	Furhl Jinder MID 77		1500	100	139	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206300	Rommersheim	am Netz	Enercon-66		1800	98	133	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206302	Roth bei Prüm	am Netz	Enercon E 70 E 4		2000	113	149	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206302	Roth bei Prüm	am Netz	Enercon E66		1800	98	133	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206302	Roth bei Prüm	am Netz	S J dwind N3127		270	50	65	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206302	Roth bei Prüm	am Netz	S J dwind S77		1500	85	123	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206302	Roth bei Prüm	am Netz	Enercon E-82 E2		2300	138	179	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206302	Roth bei Prüm	am Netz	Enercon E-82 ER2		2300	138	179	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206302	Roth bei Prüm	am Netz	S J dwind S77		1500	85	123	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206302	Roth bei Prüm	am Netz	S J dwind S 77		1500	85	123	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206302	Roth bei Prüm	am Netz	S J dwind S 77		1500	85	123	23206 Prüm		232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0

25

23206226	Weinsheim	am Netz	Enercon-40		500	65	85	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206327	Wintringen	am Netz	Enercon-40		500	65	85	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206327	Wintringen	am Netz	Enercon-40		600	65	87	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23206327	Wintringen	am Netz	Enercon-40		500	65	85	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206327	Wintringen	am Netz	Tacke 1,5 S		1500	100	139	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23206329	Winterspelt	am Netz	Gamesa G 80		2000	80	120	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	1
23206329	Winterspelt	am Netz	Gamesa G 80		2000	100	140	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206329	Winterspelt	am Netz	Gamesa G 87		2000	100	144	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		1	1
23206329	Winterspelt	am Netz	Gamesa G 80		2000	100	140	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206329	Winterspelt	am Netz	Gamesa G 87		2000	100	144	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206329	Winterspelt	geplant	Enercon E-92		2000	80	130	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23206329	Winterspelt	geplant	REpower MM 92		1000	100	180	23206 Prüm	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR		0	0
23208137	Wolfsfeld	beantragt	Vestas V 117		3300	142	200	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	1
23208137	Wolfsfeld	beantragt	Vestas V 117		3300	142	200	23208 Bitburger Land	232 Eifelkreis Bitburg-Prüm	TR	ja	0	1
23501005	Bescheid	am Netz	Enercon E-70 E4		2000	85	121	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23501005	Bescheid	am Netz	Enercon E-70 E4		2000	85	121	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23501005	Bescheid	am Netz	Enercon E-70 E4		2000	85	121	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23507027	Frankenheim	beantragt	Sensys 112		2500	140	196	23507 Trier-Land	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23507027	Frankenheim	beantragt	Vensys 112		2500	140	196	23507 Trier-Land	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23507027	Frankenheim	beantragt	Vensys 112		2500	140	196	23507 Trier-Land	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23507027	Frankenheim	beantragt	Vensys 112		2500	140	196	23507 Trier-Land	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23507027	Frankenheim	beantragt	Vensys 112		2500	140	196	23507 Trier-Land	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23507027	Frankenheim	beantragt	Vensys 112		2500	140	196	23507 Trier-Land	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23507027	Frankenheim	beantragt	Vensys 112		2500	140	196	23507 Trier-Land	235 Trier-Saarburg	TR		0	0
23501035	Grimburg	beantragt	REpower 3.2M		3200	143	200	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501035	Grimburg	beantragt	REpower 3.2M		3200	143	200	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501035	Grimburg	beantragt	REpower 3.2M		3200	143	200	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501035	Grimburg	am Netz	V 47		660	62	86	23504 Ruwer	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23504037	Gusterath	am Netz	V 47		660	62	86	23504 Ruwer	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23504037	Gusterath	am Netz	N 62		1300	69	100	23504 Ruwer	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23504037	Gusterath	am Netz	Enercon		800	73	100	23504 Ruwer	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23504037	Gusterath	am Netz	Vensys 100		2300	100	150	23504 Ruwer	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23504037	Gusterath	am Netz	V 47		660	65	89	23504 Ruwer	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23501045	Hermeskeil	beantragt	Nordex N 117		2000	141	199	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501045	Hermeskeil	beantragt	Nordex N 117		2000	141	199	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501045	Hermeskeil	beantragt	Nordex N 117		2000	141	199	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501045	Hermeskeil	beantragt	Nordex N 117		2000	141	199	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501045	Hermeskeil	beantragt	Nordex N 117		2000	141	199	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501045	Hermeskeil	beantragt	Nordex N 117		2000	141	199	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501045	Hermeskeil	beantragt	Nordex N 117		2000	141	199	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR	ja	0	0
23501047	Hinzert-Pöliert	am Netz	S 70		1500	85	120	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23501047	Hinzert-Pöliert	am Netz	S 70		1500	85	120	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23501047	Hinzert-Pöliert	am Netz	S 70		1500	85	120	23501 Hermeskeil	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23505062	Kirf	am Netz	E 53		800	73	100	23505 Saarburg	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23505062	Kirf	am Netz	E 82		2300	138	179	23505 Saarburg	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23505062	Kirf	am Netz	REpower MM92		2000	80	126	23505 Saarburg	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23505062	Kirf	am Netz	GE Wind 1,5sl		1500	85	124	23505 Saarburg	235 Trier-Saarburg	TR		0	1
23505062	Kirf	am Netz	S 77		1500	85	124	23505 Saarburg	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23505062	Kirf	am Netz	REpower MM92		2000	80	126	23505 Saarburg	235 Trier-Saarburg	TR		1	1
23505062	Kirf	am Netz	REpower MM92		2000	80	126	23505 Saarburg	235 Trier-Saarburg	TR		0	1
23505062	Kirf	am Netz	GE Wind 1,5sl		1500	85	124	23505 Saarburg	235 Trier-Saarburg	TR		1	1



27

23501114	Reinsfeld	beantragt	Nordex N131		3300	134	200	23501	Hermeskeil		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23501114	Reinsfeld	beantragt	Nordex N131		3300	134	200	23501	Hermeskeil		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23501114	Reinsfeld	beantragt	Nordex N131		3300	134	200	23501	Hermeskeil		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23506115	Riol	beantragt	Vestas V 126		3300	137	200	23506	Schweich an der röm. Weinstraße		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23506115	Riol	beantragt	Vestas V 126		3300	137	200	23506	Schweich an der röm. Weinstraße		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23506115	Riol	beantragt	Vestas V 126		3300	137	200	23506	Schweich an der röm. Weinstraße		235	Trier-Saarburg	TR	ja		1
23506115	Riol	beantragt	Vestas V 126		3300	137	200	23506	Schweich an der röm. Weinstraße		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23507137	Trierweiler	beantragt	Vestas V 126		3300	138	200	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23507137	Trierweiler	am Netz	E 82		3000	108	149	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR	ja		1
23507137	Trierweiler	am Netz	Enercon 101		3000	149	200	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507137	Trierweiler	am Netz	Enercon 82 E 2		2300	138	179	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507137	Trierweiler	am Netz	Enercon E 82		2300	108	149	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507137	Trierweiler	am Netz	E 40		600	77	99	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507137	Trierweiler	am Netz	E 58		1000	70	99	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507137	Trierweiler	am Netz	Enercon 82 E 2		2300	138	179	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23504141	Waldrach	am Netz	E 40		600	78	100	23504	Ruwer		235	Trier-Saarburg	TR			0
23504141	Waldrach	am Netz	E 40		600	78	100	23504	Ruwer		235	Trier-Saarburg	TR			0
23504141	Waldrach	am Netz	E 40		600	78	100	23504	Ruwer		235	Trier-Saarburg	TR			0
23504141	Waldrach	am Netz	E 82		2000	138	179	23504	Ruwer		235	Trier-Saarburg	TR			0
23504141	Waldrach	am Netz	E 40		600	78	100	23504	Ruwer		235	Trier-Saarburg	TR			0
23504141	Waldrach	am Netz	E 40		600	78	100	23504	Ruwer		235	Trier-Saarburg	TR			0
23504141	Waldrach	am Netz	E 40		600	78	100	23504	Ruwer		235	Trier-Saarburg	TR			0
23504141	Waldrach	genehmigt	Enercon E 82		2300	138	179	23504	Ruwer		235	Trier-Saarburg	TR			0
23504141	Waldrach	genehmigt	Enercon E 82		2300	138	179	23504	Ruwer		235	Trier-Saarburg	TR			0
23502142	Waidweiler	beantragt	ENERCON E-115		3000	149	207	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502142	Waidweiler	beantragt	ENERCON E-115		3000	149	207	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502142	Waidweiler	beantragt	ENERCON E-115		3000	149	207	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23507501	Weischbillig	am Netz	N 60		1300	85	115	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507501	Weischbillig	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507501	Weischbillig	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507501	Weischbillig	am Netz	Vestas V 90		2000	105	150	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507501	Weischbillig	am Netz	S 70		1500	85	120	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			0
23507501	Weischbillig	am Netz	N 60		1300	85	115	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			1
23507501	Weischbillig	am Netz	N 60		1300	85	115	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			0
23507501	Weischbillig	am Netz	N 60		1300	85	115	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			0
23507501	Weischbillig	am Netz	N 60		1300	85	115	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			0
23507501	Weischbillig	am Netz	N 60		1300	85	115	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR			0
23507501	Weischbillig	genehmigt	Enercon E 82		2000	138	179	23507	Trier-Land		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137	192	23502	Kell am See		235	Trier-Saarburg	TR	ja		0
23502152	Zerf	beantragt	VT 110		3200	137										



23301501	Daun	Enron 1.5sl		1500	85	124	23301 Daun	233 Vulkanefel	TR		1	1
23301501	Daun	Enron 1.5sl	am Netz	1500	85	124	23301 Daun	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-58/10.58	am Netz	1000	71	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	DeWind62	am Netz	1000	69	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	NM1000/60	am Netz	1000	70	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	1
23305214	Halschlag	DeWind46	am Netz	600	70	93	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	NM1000/60	am Netz	1000	70	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	DeWind46	am Netz	600	70	93	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	DeWind62	am Netz	1000	69	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	DeWind62	am Netz	1000	69	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-66/18.70	am Netz	2000	64	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-58/10.58	am Netz	1000	71	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-66	am Netz	1500	67	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	1000	69	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	NM1000/60	am Netz	1000	70	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	600	65	87	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	600	65	87	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-58	am Netz	850	70	99	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-82 Enercon E 2	genehmigt	2300	139	179	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	Vestas V 90 GS	genehmigt	2000	105	150	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	1000	70	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	600	65	87	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	600	65	87	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-58	am Netz	850	70	99	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305214	Halschlag	E-82 Enercon E 2	genehmigt	2300	139	179	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305214	Halschlag	Vestas V 90 GS	genehmigt	2000	105	150	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	1
23305214	Halschlag	E-40	am Netz	1000	70	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23301030	Hinterweiler	S J dwind 77	am Netz	1500	85	124	23301 Daun	233 Vulkanefel	TR		1	1
23301030	Hinterweiler	Enercon E 30	am Netz	300	50	65	23301 Daun	233 Vulkanefel	TR		1	1
23301030	Hinterweiler	S J dwind 77	am Netz	1500	85	124	23301 Daun	233 Vulkanefel	TR		1	1
23302036	Kalenborn-Scheuern	Enercon E 48	am Netz	800	76	100	23302 Gerolstein	233 Vulkanefel	TR		1	1
23302036	Kalenborn-Scheuern	Enercon E 53	am Netz	800	73	100	23302 Gerolstein	233 Vulkanefel	TR		1	1
23302036	Kalenborn-Scheuern	E-40	am Netz	600	65	87	23302 Gerolstein	233 Vulkanefel	TR		1	1
23304037	Katzwinkel	DeWind 64	am Netz	1250	92	124	23304 Kelberg	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305219	Kerschenbach	Vestas V112	beantragt	3000	140	196	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR	ja	0	0
23305219	Kerschenbach	Vestas V112	beantragt	3000	140	196	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR	ja	0	0
23305219	Kerschenbach	Vestas V112	beantragt	3000	140	196	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR	ja	0	0
23305219	Kerschenbach	Vestas V112	beantragt	3000	140	196	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR	ja	0	0
23305219	Kerschenbach	Vestas V112	beantragt	3000	140	196	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR	ja	0	0
23305219	Kerschenbach	Vestas V112	beantragt	3000	140	196	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR	ja	0	0
23305219	Kerschenbach	Vestas V112	beantragt	3000	140	196	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR	ja	0	0
23304224	Lirstal	FL 800	am Netz	800	82	108	23304 Kelberg	233 Vulkanefel	TR	ja	0	0
23304224	Lirstal	FL MD 70	am Netz	1500	90	125	23304 Kelberg	233 Vulkanefel	TR		1	1
23304224	Lirstal	FL 800	am Netz	800	82	108	23304 Kelberg	233 Vulkanefel	TR		0	0
23301046	Mückeln	Enercon E-58/10.58	am Netz	1000	89	118	23301 Daun	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305232	Ormont	S 70	am Netz	1500	65	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305232	Ormont	E-58	am Netz	850	70	99	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305232	Ormont	S 70	am Netz	1500	65	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305232	Ormont	E-40	am Netz	500	65	85	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		1	1
23305232	Ormont	S 70	am Netz	1500	65	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305232	Ormont	S 70	am Netz	1500	65	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305232	Ormont	S 70	am Netz	1500	65	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305232	Ormont	S 70	am Netz	1500	65	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305232	Ormont	S 70	am Netz	1500	65	100	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR		0	0
23305232	Ormont	Vestas V112	beantragt	3000	140	196	23305 Oberekyll	233 Vulkanefel	TR	ja	0	0

[illegible]

33100003 Alzey	am Netz	Repower 3,4M	3400	128	180	33100003 Alzey VG frei	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33100003 Alzey	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33100003 Alzey VG frei	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33100003 Alzey	geplant	Enercon E-115	3000	149	207	33100003 Alzey VG frei	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33100003 Alzey	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33100003 Alzey VG frei	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33100003 Alzey	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33100003 Alzey VG frei	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33100003 Alzey	am Netz	Repower 3,4M	3400	128	180	33100003 Alzey VG frei	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33908004 Badenheim	genehmigt	Enercon E-101	3000	135	186	33908 VG Sprendlingen-Gensingen	339 LK Mainz-Bingen	RHN	1	1
33305004 Bayerfeld-Steckweiler	genehmigt	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33305 VG Rockenhausen	333 Donnersbergkreis	WP	1	1
33101005 Bechenheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	1	1
33601106 Bedesbach	geplant	Vestas V 126	3300	149	212	33601 VG Altenglan	336 LK Kusel	WP	ja	0
33601106 Bedesbach	geplant	Enercon E-101	3000	135	186	33601 VG Altenglan	336 LK Kusel	WP	ja	0
33601106 Bedesbach	geplant	Vestas V 126	3300	149	212	33601 VG Altenglan	336 LK Kusel	WP	ja	0
33401001 Bellheim	am Netz	Enron 1,5 SL	1500	100	139	33401 VG Bellheim	334 LK Gernersheim	RP	0	0
33401001 Bellheim	am Netz	Enron 1,5 SL	1500	100	139	33401 VG Bellheim	334 LK Gernersheim	RP	0	0
33107009 Bernersheim	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33107 VG Wonnegau	331 LK Gernersheim	RHN	0	0
33107009 Bernersheim	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33303006 Biedesheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33303 VG Gölheim	333 Donnersbergkreis	WP	1	1
33303006 Biedesheim	geplant	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33303 VG Gölheim	333 Donnersbergkreis	WP	1	1
33304007 Bischheim	geplant	Repower 3,2M	3170	143	200	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP	0	0
33305008 Bisterschied	am Netz	Enercon E-66 1,5MW	1500	67	100	33305 VG Rockenhausen	333 Donnersbergkreis	WP	1	1
33305008 Bisterschied	am Netz	Enercon E-40 0,5MW	500	60	80	33305 VG Rockenhausen	333 Donnersbergkreis	WP	1	1
33305008 Bisterschied	am Netz	Enercon E-66/18,70	1800	98	133	33305 VG Rockenhausen	333 Donnersbergkreis	WP	0	1
33800005 Böhl-Ingelheim	am Netz	Kenersys K100/2.5	2500	135	185	33800005 Böhl-Ingelheim VG frei	338 Rhein-Pfalz-Kreis	RP	0	0
33304010 Bolanden	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP	1	1
33101012 Bornheim	am Netz	Repower 3,4M	3400	128	180	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	1	1
33101012 Bornheim	am Netz	Repower 3,4M	3400	128	180	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101012 Bornheim	am Netz	Repower 3,4M	3400	128	180	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101012 Bornheim	am Netz	Repower 3,4M	3400	128	180	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33306009 Birstadt	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33306 VG Winnweiler	333 Donnersbergkreis	WP	ja	0
33303012 Bubenheim	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33303 VG Gölheim	333 Donnersbergkreis	WP	0	1
33303012 Bubenheim	am Netz	Tacke TW 1,5s 1,65 MW	1650	65	100	33303 VG Gölheim	333 Donnersbergkreis	WP	0	0
33303012 Bubenheim	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33303 VG Gölheim	333 Donnersbergkreis	WP	1	1
33303012 Bubenheim	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33303 VG Gölheim	333 Donnersbergkreis	WP	0	0
33801006 Dammsdt-Schauernheim	am Netz	Kenersys K100/2.5	2500	135	185	33801 VG Dammsdt-Schauernh.	338 Rhein-Pfalz-Kreis	RP	0	0
33203010 Dirmstein	am Netz	Enercon E-82/20,82	2000	108	149	33203 VG Grünstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP	0	0
33203010 Dirmstein	am Netz	Enercon E-82/20,82	2000	108	149	33203 VG Grünstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP	0	0
33203010 Dirmstein	geplant	Enercon E-98	2350	138	161	33203 VG Grünstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP	0	0
33107015 Dittelsheim-Heßloch	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33107015 Dittelsheim-Heßloch	am Netz	Repower 3,4M	3400	128	180	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33107015 Dittelsheim-Heßloch	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33107015 Dittelsheim-Heßloch	am Netz	Nordex N 43	600	77	99	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	1	1
33107015 Dittelsheim-Heßloch	am Netz	Repower 3,4M	3400	128	180	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33107015 Dittelsheim-Heßloch	am Netz	Nordex N 43	600	77	99	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	1	1
33107015 Dittelsheim-Heßloch	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33107015 Dittelsheim-Heßloch	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33107015 Dittelsheim-Heßloch	am Netz	Repower 3,4M	3400	128	180	33107 VG Wonnegau	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33907201 Dorn-Dürkheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	0	0
33907201 Dorn-Dürkheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	0	0
33907201 Dorn-Dürkheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	0	0
33907201 Dorn-Dürkheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	0	0
33907201 Dorn-Dürkheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	0	0
33907201 Dorn-Dürkheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	0	0
33907201 Dorn-Dürkheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	0	0
33105017 Eckelsheim	am Netz	Kenersys K110	2400	145	200	33105 VG Wöllstein	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33105017 Eckelsheim	am Netz	Kenersys K110	2400	145	200	33105 VG Wöllstein	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33907015 Emsheim	am Netz	Enercon E-58	1000	71	100	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	1	1
33907015 Emsheim	am Netz	Enercon E-58	1000	71	100	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	1	1
33907015 Emsheim	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	0	1
33907015 Emsheim	am Netz	Enercon E-66/18,70	1800	65	100	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	1	1

33907015	Emsheim	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	0	0
33907015	Emsheim	am Netz	Enercon E-58	1000	71	100	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN	1	1
33608019	Enlinden	geplant	Servion 3.2M	3200	139	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	RHN	1	1
33608019	Enlinden	geplant	Servion 3.2M	3200	139	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP	1	1
33608019	Enlinden	geplant	Servion 3.2M	3200	139	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP	1	0
33608019	Enlinden	geplant	Servion 3.2M	3200	139	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP	ja	0
33608019	Enlinden	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP	0	0
33608019	Enlinden	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP	1	1
33502004	Enkenbach-Alsenborn	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33502 VG Enkenbach-Alsenborn	335 LK Kaiserslautern	WP	1	1
33101020	Eppeleheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101020	Eppeleheim	am Netz	Repower 3.4M	3400	128	180	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101020	Eppeleheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101021	Erbes-Budesheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33101021	Erbes-Budesheim	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	1	1
33101021	Erbes-Budesheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	1	1
33101021	Erbes-Budesheim	am Netz	Repower 3.4M	3400	128	180	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	1
33101021	Erbes-Budesheim	am Netz	Repower 3.4M	3400	128	180	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101021	Erbes-Budesheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101021	Erbes-Budesheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101021	Erbes-Budesheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101021	Erbes-Budesheim	am Netz	Repower 3.4M	3400	128	180	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33601022	Erdesbach	geplant	Enercon E-115	2000	108	149	33601 VG Altenglan	336 LK Kusel	WP	ja	1
33601022	Erdesbach	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	140	196	33101 VG Alzey-Land	336 LK Kusel	WP	ja	0
33101022	Esselborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101022	Esselborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33301021	Finkenbach-Gersweiler	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33301 VG Alsenz-Obermoschel	333 Donnersbergkreis	WP	0	0
33301021	Finkenbach-Gersweiler	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33301 VG Alsenz-Obermoschel	333 Donnersbergkreis	WP	0	1
33301021	Finkenbach-Gersweiler	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33301 VG Alsenz-Obermoschel	333 Donnersbergkreis	WP	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	1	1
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	65	100	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN	0	0
33101024	Flornborn										



[illegible]

[illegible]

34006025	Horbach	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	34006 VG Waldfischb.-Burgalb	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
34006025	Horbach	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	34006 VG Waldfischb.-Burgalb	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
34006025	Horbach	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	34006 VG Waldfischb.-Burgalb	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
33602047	Hüffler	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	33602 VG Glin-Münchweiler	336 LK Kusel	WP		1	1
33602047	Hüffler	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	33602 VG Glin-Münchweiler	336 LK Kusel	WP		1	1
33305034	Insweiler	geplant	Nordex N 117/3000 PH141	3000	140	199	33305 VG Rockenhausen	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33305034	Insweiler	geplant	Nordex N 117/3000 PH141	3000	140	199	33305 VG Rockenhausen	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33305034	Insweiler	geplant	Nordex N 117/3000 PH141	3000	140	199	33305 VG Rockenhausen	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33608048	Jettenbach	geplant	Enercon E-115	3000	135	193	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	0
33608048	Jettenbach	geplant	Nordex N131/3000	3000	134	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP	ja	0	1
33608048	Jettenbach	geplant	Nordex N131/3000	3000	134	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP	ja	1	1
33608048	Jettenbach	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		1	1
31200000	Kaiserslautern	geplant	Nordex N 131	3300	134	200	31200 Kfr St Kaiserslautern	312 Kfr St Kaiserslautern	WP	ja	1	1
31200000	Kaiserslautern	geplant	Nordex N 131	3300	134	200	31200 Kfr St Kaiserslautern	312 Kfr St Kaiserslautern	WP	ja	1	1
31200000	Kaiserslautern	geplant	Nordex N 131	3300	134	200	31200 Kfr St Kaiserslautern	312 Kfr St Kaiserslautern	WP	ja	1	1
31200000	Kaiserslautern	geplant	Nordex N 131	3300	134	200	31200 Kfr St Kaiserslautern	312 Kfr St Kaiserslautern	WP	ja	1	1
33608049	Kappel	am Netz	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		1	1
33302038	Kerzenheim	am Netz	Vestas V 126	3300	137	200	33302 VG Eisenberg (Pfalz)	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33302038	Kerzenheim	am Netz	Vestas V 66/1,65MW	1650	67	100	33302 VG Eisenberg (Pfalz)	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33302038	Kerzenheim	am Netz	Enron 1.5 SL	1500	62	96	33302 VG Eisenberg (Pfalz)	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33302038	Kerzenheim	am Netz	Vestas V 126	3300	137	200	33302 VG Eisenberg (Pfalz)	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33203029	Kindenheim	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	65	100	33203 VG Grunstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP		0	1
33203029	Kindenheim	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	65	100	33203 VG Grunstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP		0	0
33203029	Kindenheim	geplant	General Electric GE 2,75-12C	2750	139	199	33203 VG Grunstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP		0	1
33203029	Kindenheim	geplant	General Electric GE 2,75-12C	2750	139	199	33203 VG Grunstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP		0	1
33203029	Kindenheim	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33203 VG Grunstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP		0	0
33203029	Kindenheim	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33203 VG Grunstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP		0	0
33203029	Kindenheim	am Netz	Tacke TW 1.5s	1500	65	100	33203 VG Grunstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP		0	0
33203029	Kindenheim	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	65	100	33203 VG Grunstadt-Land	332 LK Bad Dürkheim	RP		1	1
33304039	Kirchheimbolanden	geplant	REpower 3.2M	3170	143	200	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP		0	0
33608050	Kirweiler	am Netz	Nordex N 117	2400	120	178	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	1
33608050	Kirweiler	am Netz	Nordex N 117	2400	120	178	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		1	1
33608050	Kirweiler	am Netz	Nordex N 117	2400	120	178	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	0
33806015	Kleinniedesheim	genehmigt	Nordex N 117	2400	120	178	33806 VG Lambenheim-Heßheim	338 Rhein-Pfalz-Kreis	RP		0	1
33806015	Kleinniedesheim	genehmigt	Nordex N 117	2400	120	178	33806 VG Lambenheim-Heßheim	338 Rhein-Pfalz-Kreis	RP		0	0
33906032	Klein-Winternheim	genehmigt	Enercon E-115	3000	135	193	33906 VG Nieder-Olm	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	0
33906032	Klein-Winternheim	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	108	149	33906 VG Nieder-Olm	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	1
33906032	Klein-Winternheim	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	108	149	33906 VG Nieder-Olm	339 LK Mainz-Bingen	RHN		1	1
33401014	Knittelsheim	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	33401 VG Bellheim	334 LK Gernersheim	RP		0	0
33401014	Knittelsheim	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	33401 VG Bellheim	334 LK Gernersheim	RP		0	0
33401014	Knittelsheim	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	33401 VG Bellheim	334 LK Gernersheim	RP		0	0
34009215	Knoopp-Labach	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
34009215	Knoopp-Labach	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
33509019	Kollweiler	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33509 VG Weierbach	335 LK Kaiserslautern	WP		1	1
33509019	Kollweiler	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33509 VG Weierbach	335 LK Kaiserslautern	WP		1	1
33907033	Köngernheim	am Netz	Enercon E-53	800	73	100	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	0
33907033	Köngernheim	am Netz	Enercon E-53	800	73	100	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	0
33603052	Konken	am Netz	Vestas V 52	850	74	100	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP		1	1
33603052	Konken	am Netz	Vestas V 52	850	74	100	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP		1	1
33603052	Konken	am Netz	Vestas V 52	850	74	100	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP		1	1
33603052	Konken	am Netz	Vestas V 52	850	74	100	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP		1	1
34009216	Krahenberg	am Netz	DeWind D6	1250	92	124	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
34009216	Krahenberg	am Netz	DeWind D6	1250	92	124	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
34009216	Krahenberg	am Netz	DeWind D6	1250	92	124	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
34009216	Krahenberg	am Netz	DeWind D6	1250	92	124	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
33608053	Kreimbach-Kaulbach	am Netz	Enercon E-101	3000	149	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		1	1
33608053	Kreimbach-Kaulbach	am Netz	Enercon E-101	3000	149	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	0
33608053	Kreimbach-Kaulbach	geplant	Enercon E-70 F4 2.3 MW	2300	98	134	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		1	1
33304040	Kriegsfeld	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	114	149	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP		0	0



[illegible]



[illegible]

33707061	Offenbach a.d. Queich	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	33707 VG Offenbach an der Queich	337 LK Südliche Weinstraße	RP		0	0
33707061	Offenbach a.d. Queich	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33707 VG Offenbach an der Queich	337 LK Südliche Weinstraße	RP		0	0
33707061	Offenbach a.d. Queich	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33707 VG Offenbach an der Queich	337 LK Südliche Weinstraße	RP		0	0
33707061	Offenbach a.d. Queich	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33707 VG Offenbach an der Queich	337 LK Südliche Weinstraße	RP		0	0
33707061	Offenbach a.d. Queich	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33707 VG Offenbach an der Queich	337 LK Südliche Weinstraße	RP		0	0
33707061	Offenbach a.d. Queich	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33707 VG Offenbach an der Queich	337 LK Südliche Weinstraße	RP		0	0
33707061	Offenbach a.d. Queich	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33707 VG Offenbach an der Queich	337 LK Südliche Weinstraße	RP		0	0
33101053	Offenheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	0
33101053	Offenheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33101 VG Alzey-Land	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	1
33510033	Olmsbrücken	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	33510 VG Otterbach-Orterberg	335 LK Kusel	WP	ja	1	1
33510033	Olmsbrücken	geplant	Enercon E-66/18.70	1800	78	113	33510 VG Otterbach-Orterberg	335 LK Kaiserslautern	WP		1	1
33510033	Olmsbrücken	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	33510 VG Otterbach-Orterberg	335 LK Kaiserslautern	WP		1	1
33303058	Otersheim	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	78	113	33510 VG Otterbach-Orterberg	335 LK Kaiserslautern	WP		1	1
33303058	Otersheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33303 VG Gollheim	333 Donnersbergkreis	WP		0	1
34009037	Petersberg	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
34009037	Petersberg	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
33603077	Pfeffelbach	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP	ja	1	1
33603077	Pfeffelbach	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP		0	1
33603077	Pfeffelbach	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP	ja	0	0
33603077	Pfeffelbach	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP	ja	0	1
33603077	Pfeffelbach	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP	ja	1	1
31700000	Primsasens	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	31700 Kfr St Primsasens	317 Kfr St Primsasens	WP		1	1
31700000	Primsasens	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	31700 Kfr St Primsasens	317 Kfr St Primsasens	WP		1	1
31700000	Primsasens	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	31700 Kfr St Primsasens	317 Kfr St Primsasens	WP		1	1
33504037	Quelersbach	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33504 VG Kaiserslautern-Süd	335 LK Kaiserslautern	WP		1	1
33504037	Quelersbach	am Netz	Vestas V 80	2000	100	140	33504 VG Kaiserslautern-Süd	335 LK Kaiserslautern	WP		1	1
33509501	Reichenbach-Steegen	am Netz	Vestas V 80	2000	100	140	33509 VG Weierbach	335 LK Kaiserslautern	WP		0	0
33509501	Reichenbach-Steegen	am Netz	Vestas V 80	2000	100	140	33509 VG Weierbach	335 LK Kaiserslautern	WP		0	0
33509501	Reichenbach-Steegen	am Netz	Vestas V 80	2000	100	140	33509 VG Weierbach	335 LK Kaiserslautern	WP		0	0
33509501	Reichenbach-Steegen	am Netz	Vestas V 80	2000	100	140	33509 VG Weierbach	335 LK Kaiserslautern	WP		0	0
33509501	Reichenbach-Steegen	am Netz	Vestas V 80	2000	100	140	33509 VG Weierbach	335 LK Kaiserslautern	WP		0	0
33509501	Reichenbach-Steegen	am Netz	Vestas V 80	2000	100	140	33509 VG Weierbach	335 LK Kaiserslautern	WP		0	0
33603084	Reichweiler	genehmigt	Vestas V 126	3300	137	200	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP	ja	1	1
33608085	Reipoltskirchen	am Netz	Enercon E-70 E4 2.3 MW	2300	65	100	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		1	1
33608086	Reisberg	am Netz	Enercon E-70 E4 2.3 MW	2300	65	100	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		1	1
34008221	Riedelberg	am Netz	Enercon E-82 E2	2000	138	179	34008 VG Zweibrücken-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
34008221	Riedelberg	am Netz	Enercon E-82 E2	2000	138	179	34008 VG Zweibrücken-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	1
34008221	Riedelberg	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	98	139	34008 VG Zweibrücken-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
34008221	Riedelberg	am Netz	Enercon E-70 E4	2000	98	134	34008 VG Zweibrücken-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
34008221	Riedelberg	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	98	139	34008 VG Zweibrücken-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
34008221	Riedelberg	am Netz	Enercon E-82 E2	2000	138	179	34008 VG Zweibrücken-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
34008221	Riedelberg	am Netz	Enercon E-82 E2	2000	138	179	34008 VG Zweibrücken-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
34008221	Riedelberg	am Netz	Enercon E-82 E2	2000	138	179	34008 VG Zweibrücken-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
33304062	Rittersheim	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP		0	0
33807023	Römerberg	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	33807 VG Römerberg-Dudenhofen	338 Rhein-Pfalz-Kreis	RP		0	0
33807023	Römerberg	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	33807 VG Römerberg-Dudenhofen	338 Rhein-Pfalz-Kreis	RP		0	0
33807023	Römerberg	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	33807 VG Römerberg-Dudenhofen	338 Rhein-Pfalz-Kreis	RP		0	0
33608087	Rothselberg	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	65	100	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	0
33608087	Rothselberg	am Netz	Enercon E-101	3000	149	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP	ja	1	1
33608087	Rothselberg	am Netz	Enercon E-101	3000	149	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	0
33608087	Rothselberg	am Netz	Enercon E-101	3000	149	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	1
33608087	Rothselberg	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	65	100	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	0
33608087	Rothselberg	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	65	100	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	0
33608087	Rothselberg	am Netz	Enercon E-101	3000	149	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	0
33608087	Rothselberg	am Netz	Enercon E-101	3000	149	200	33608 VG Lauterecken-Wolfstein	336 LK Kusel	WP		0	1
33406025	Rülzheim	am Netz	GE Wind Energy 1.5SL	1500	100	139	33406 VG Rülzheim	334 LK Germersheim	RP		0	0
33406025	Rülzheim	am Netz	GE Wind Energy 1.5SL	1500	100	139	33406 VG Rülzheim	334 LK Germersheim	RP		0	0
33305066	Sankt Alban	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33305 VG Rockenhausen	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
34009042	Schauerberg	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
34009042	Schauerberg	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1

34009042	Schauerberg	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
33603091	Schellweiler	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33603 VG Kusel	336 LK Kusel	WP		1	1
33106059	Schornshiem	am Netz	Kenersys K100-2.5	2500	135	185	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	0
33106059	Schornshiem	am Netz	Kenersys K100-2.5	2500	135	185	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	0
33106059	Schornshiem	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	0
33106059	Schornshiem	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	1
33106059	Schornshiem	am Netz	Kenersys K100-2.5	2500	135	185	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	1
33405028	Schwegenheim	am Netz	GE Wind Energy 1.5SL	1500	100	139	33405 VG Lingenfeld	334 LK Gernersheim	RP		0	0
33405028	Schwegenheim	am Netz	GE Wind Energy 1.5SL	1500	100	139	33405 VG Lingenfeld	334 LK Gernersheim	RP		0	0
33405028	Schwegenheim	am Netz	GE Wind Energy 1.5SL	1500	100	139	33405 VG Lingenfeld	334 LK Gernersheim	RP		0	1
33907053	Selzen	am Netz	Enercon E-48	800	76	100	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN		1	1
33907053	Selzen	am Netz	Enercon E-48	800	76	100	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	0
33907053	Selzen	am Netz	Enercon E-48	800	76	100	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	0
33306071	Sippersfeld	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33306 VG Winnweiler	333 Donnersbergkreis	WP	ja	0	0
33306071	Sippersfeld	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33306 VG Winnweiler	333 Donnersbergkreis	WP	ja	0	1
33106061	Spiesheim	am Netz	Enercon E-40 0.5MW	500	65	85	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33106061	Spiesheim	am Netz	Enercon E-40 0.5MW	500	65	85	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33106061	Spiesheim	am Netz	Enercon E-40 0.5MW	500	65	85	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33106061	Spiesheim	am Netz	Enercon E-40 0.5MW	500	65	85	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33602096	Steinbach am Glan	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	33602 VG Glan-Münchweiler	336 LK Kusel	WP		0	0
33304076	Stetten	am Netz	NEG Micon	1500	68	100	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP		0	0
33304076	Stetten	am Netz	REpower 3.2M	3170	143	200	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP		0	1
33304076	Stetten	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33304076	Stetten	am Netz	REpower 3.2M	3170	143	200	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP		0	0
33304076	Stetten	am Netz	REpower 3.2M	3170	143	200	33304 VG Kirchheimbolanden	333 Donnersbergkreis	WP		0	0
34009051	Thaleschweiler-Fröschen	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	34009 VG Thaleschweiler-Wallhalben	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
33204044	Tiefenthal	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	98	133	33204 VG Hettendorf	332 LK Bad Dürkheim	RP		1	1
33204044	Tiefenthal	am Netz	Enercon E-66/18.70	1800	98	133	33204 VG Hettendorf	332 LK Bad Dürkheim	RP		1	1
33106064	Udenheim	am Netz	Kenersys K100-2.5	2500	135	185	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33106064	Udenheim	am Netz	Kenersys K100-2.5	2500	135	185	33106 VG Wörrstadt	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	0
33601099	Ulmert	geplant	Vestas V 126	3300	149	212	33601 VG Altenglan	336 LK Kusel	WP		0	0
33907060	Udenheim	am Netz	Enronwind	1500	85	120	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	0
33907060	Udenheim	genehmigt	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	0
33907060	Udenheim	genehmigt	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	0
33907060	Udenheim	am Netz	Enerconwind	1500	85	120	33907 VG Rhein-Selz	339 LK Mainz-Bingen	RHN		0	0
33301078	Unkenbach	am Netz	Enron 1.5 SL	1500	100	136	33301 VG Alsenz-Obermoschel	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33301078	Unkenbach	am Netz	REpower 3.4M 104	3370	128	180	33301 VG Alsenz-Obermoschel	333 Donnersbergkreis	WP		0	1
33301078	Unkenbach	am Netz	REpower 3.4M 104	3370	128	180	33301 VG Alsenz-Obermoschel	333 Donnersbergkreis	WP		0	1
33301078	Unkenbach	am Netz	Vestas V 80	2000	100	140	33301 VG Alsenz-Obermoschel	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
33301078	Unkenbach	am Netz	REpower 3.4M 104	3370	128	180	33301 VG Alsenz-Obermoschel	333 Donnersbergkreis	WP		1	1
34003053	Vinningen	am Netz	Vestas V 66 1.65MW	1650	67	100	34003 VG Pirmasens-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
34003053	Vinningen	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	34003 VG Pirmasens-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	0
34003053	Vinningen	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	34003 VG Pirmasens-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	1
34003053	Vinningen	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	34003 VG Pirmasens-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		0	1
34003053	Vinningen	am Netz	Vestas V 66 1.65MW	1650	67	100	34003 VG Pirmasens-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
34003053	Vinningen	am Netz	Vestas V 66 1.65MW	1650	67	100	34003 VG Pirmasens-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
34003053	Vinningen	am Netz	Enron 1.5 SL	1500	85	124	34003 VG Pirmasens-Land	340 LK Südwestpfalz	WP		1	1
33103066	Wachenheim	am Netz	REpower 3.2M	3170	143	200	33103 VG Monsheim	331 LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33103066	Wachenheim	am Netz	REpower 3.2M	3170	143	200	33103 VG Monsheim	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	0
33103066	Wachenheim	am Netz	REpower 3.2M	3170	143	200	33103 VG Monsheim	331 LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33103066	Wachenheim	am Netz	REpower 3.2M	3170	143	200	33103 VG Monsheim	331 LK Alzey-Worms	RHN		0	0
33602101	Wahnwegen	geplant	Vestas V 126	3300	137	200	33602 VG Glan-Münchweiler	336 LK Kusel	WP	ja	0	0
33602101	Wahnwegen	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	33602 VG Glan-Münchweiler	336 LK Kusel	WP		0	1
33602101	Wahnwegen	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	33602 VG Glan-Münchweiler	336 LK Kusel	WP		1	1
33901062	Waldalgesheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33901 VG Rhein-Nahe	339 LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33901062	Waldalgesheim	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33901 VG Rhein-Nahe	339 LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	1
33901062	Waldalgesheim	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33901 VG Rhein-Nahe	339 LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	1
33901062	Waldalgesheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33901 VG Rhein-Nahe	339 LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0



33901062	Walldalgesheim	geplant	Enercon E-92	2300	138	184	33901	VG Rhein-Nahe	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33901062	Walldalgesheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33901	VG Rhein-Nahe	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33901062	Walldalgesheim	am Netz	Enercon E-82 E2	2300	138	179	33901	VG Rhein-Nahe	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33901062	Walldalgesheim	geplant	Enercon E-92	2300	138	184	33901	VG Rhein-Nahe	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33901062	Walldalgesheim	am Netz	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33901	VG Rhein-Nahe	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33901062	Walldalgesheim	geplant	Enercon E-92	2300	138	184	33901	VG Rhein-Nahe	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
34006054	Waldfischbach-Burgalb,	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	109	150	34006	VG Waldfischb.-Burgalb	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	1	1
34006054	Waldfischbach-Burgalb,	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	109	150	34006	VG Waldfischb.-Burgalb	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	0	0
33301079	Walldrehweiler	am Netz	Repower 3.4M 104	3370	128	180	33301	VG Alsenz-Obermoschel	333	Donnersbergkreis	WP	ja	1	1
33301079	Walldrehweiler	am Netz	Repower 3.4M 104	3370	128	180	33301	VG Alsenz-Obermoschel	333	Donnersbergkreis	WP	ja	1	1
33106068	Waltertheim	am Netz	Kenersys K110	2400	145	200	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN	ja	1	1
34009225	Walthalben	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	1	0
34008226	Walhausen	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	34008	VG Zweibrücken-Land	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	1	1
34008226	Walhausen	am Netz	Vestas V 90	2000	105	150	34008	VG Zweibrücken-Land	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	1	1
33901063	Weiler bei Bingen	am Netz	Enercon E-101	3000	149	200	33901	VG Rhein-Nahe	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33901063	Weiler bei Bingen	am Netz	Enercon E-101	3000	149	200	33901	VG Rhein-Nahe	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33901063	Weiler bei Bingen	genehmigt	Enercon E-101	3000	149	200	33901	VG Rhein-Nahe	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33601103	Welchweiler	am Netz	Enercon E-70 E4	2000	65	100	33601	VG Altenglan	336	LK Kusel	WP	ja	1	1
33601103	Welchweiler	am Netz	Vestas V 66 1.65MW	1650	67	100	33601	VG Altenglan	336	LK Kusel	WP	ja	1	1
33601103	Welchweiler	am Netz	Enercon E-48	800	76	100	33601	VG Altenglan	336	LK Kusel	WP	ja	1	1
34009055	Weselberg	am Netz	Enron 1.5 SL	1500	100	139	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	1	1
34009055	Weselberg	geplant	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	0	0
34009055	Weselberg	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	138	179	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	1	1
34009055	Weselberg	am Netz	Vestas V 80	2000	140	196	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	1	1
34009055	Weselberg	geplant	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	1	1
34009055	Weselberg	geplant	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	0	0
34009055	Weselberg	geplant	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	0	0
34009055	Weselberg	geplant	Vestas V 112 3.0	3000	140	196	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	0	0
34009055	Weselberg	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	138	179	34009	VG Thaleschweiler-Wallhalben	340	LK Südwestpfalz	WP	ja	0	1
33301083	Winterborn	genehmigt	Enercon E-101	3000	135	186	33301	VG Alsenz-Obermoschel	333	Donnersbergkreis	WP	ja	0	0
33301083	Winterborn	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33301	VG Alsenz-Obermoschel	333	Donnersbergkreis	WP	ja	0	0
33301083	Winterborn	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33301	VG Alsenz-Obermoschel	333	Donnersbergkreis	WP	ja	0	0
33301083	Winterborn	am Netz	Kenersys K100-2.5	2500	135	185	33301	VG Alsenz-Obermoschel	333	Donnersbergkreis	WP	ja	1	1
33907066	Wintersheim	am Netz	Enercon E-92	2300	138	184	33907	VG Rhein-Sele	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33907066	Wintersheim	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33907	VG Rhein-Sele	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33907066	Wintersheim	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33907	VG Rhein-Sele	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33907066	Wintersheim	am Netz	Enercon E-101	3000	135	186	33907	VG Rhein-Sele	339	LK Mainz-Bingen	RHN	ja	0	0
33608105	Wollstein	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33608	VG Lauterecken-Wolfstein	336	LK Kusel	WP	ja	0	0
33608105	Wollstein	geplant	General Electric GE 2.5 - 120	2500	139	199	33608	VG Lauterecken-Wolfstein	336	LK Kusel	WP	ja	0	0
33105072	Wöllstein	geplant	General Electric GE 2.5	2530	139	199	33105	VG Wöllstein	331	LK Alzey-Worms	RHN	ja	1	1
31900000	Worms	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	119	175	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	1	1
31900000	Worms	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	119	175	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	1	1
31900000	Worms	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	119	175	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	0	0
31900000	Worms	am Netz	GE Wind Energy 1.5SL	1500	85	124	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	0	0
31900000	Worms	am Netz	Enron 1.5 SL	1500	85	124	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	0	1
31900000	Worms	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	119	175	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	0	0
31900000	Worms	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	119	175	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	0	0
31900000	Worms	am Netz	Enron 1.5 SL	1500	85	124	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	0	0
31900000	Worms	am Netz	Enron 1.5 SL	1500	85	124	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	0	0
31900000	Worms	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	119	175	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	0	1
31900000	Worms	am Netz	Vestas V 112 3.0	3000	119	175	31900	Kfr St Worms	319	Kfr St Worms	RHN	ja	0	0
33106073	Wörrstadt	am Netz	Enercon E-82/20.82	2000	138	179	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN	ja	1	1



33106073	Wörrstadt	am Netz	Enercon E-82/20.82		2000	138	179	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33106073	Wörrstadt	am Netz	Enercon E-82/20.82		2000	138	179	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN		0	0
33106073	Wörrstadt	am Netz	Enercon E-82/20.82		2000	138	179	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33106073	Wörrstadt	am Netz	Enercon E-101		3000	135	186	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33106073	Wörrstadt	am Netz	Enercon E-82 E2		2300	138	179	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN		0	1
33106073	Wörrstadt	am Netz	Enercon E-101		3000	135	186	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33106073	Wörrstadt	am Netz	Enercon E-82/20.82		2000	138	179	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN		1	1
33106073	Wörrstadt	am Netz	Enercon E-82 E2		2300	138	179	33106	VG Wörrstadt	331	LK Alzey-Worms	RHN		0	0
33303501	Zellertal	geplant	General Electric GE 2.5		2530	139	199	33303	VG Gölheim	333	Donnersbergkreis	WP		0	0
33303501	Zellertal	geplant	General Electric GE 2.5		2530	139	199	33303	VG Gölheim	333	Donnersbergkreis	WP		1	1
33303501	Zellertal	am Netz	General Electric GE 2.5		2530	139	199	33303	VG Gölheim	333	Donnersbergkreis	WP		0	0
33303501	Zellertal	geplant	General Electric GE 2.5		2530	139	199	33303	VG Gölheim	333	Donnersbergkreis	WP		1	1
33303501	Zellertal	geplant	Enercon E-115		3000	135	193	33303	VG Gölheim	333	Donnersbergkreis	WP		0	0
33906067	Zornheim	am Netz	Nordex N 43		600	60	82	33906	VG Nieder-Olm	339	LK Mainz-Bingen	RHN		1	1
33906067	Zornheim	am Netz	Nordex N 60		1300	69	99	33906	VG Nieder-Olm	339	LK Mainz-Bingen	RHN		1	1

