



(11) **EP 2 217 973 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73

(51) Int Cl.:
G05B 19/042 (2006.01) F03D 7/04 (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
04.07.2012 Patentblatt 2012/27

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2008/008658

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
16.05.2012 Patentblatt 2012/20

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2009/052968 (30.04.2009 Gazette 2009/18)

(21) Anmeldenummer: **08802874.1**

(22) Anmeldetag: **13.10.2008**

(54) **ANORDNUNG UND VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINER WINDENERGIEANLAGE ODER EINES WINDPARKS**

ARRANGEMENT AND METHOD FOR OPERATING A WIND POWER PLANT OR WIND FARM
DISPOSITIF ET PROCÉDÉ D'UTILISATION D'UNE ÉOLIENNE OU D'UN PARC D'ÉOLIENNES

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR

- **FRIEDERICH, Sebastian**
24768 Rendsburg (DE)
- **ALTEMARK, Jens**
24768 Rendsburg (DE)

(30) Priorität: **23.10.2007 DE 102007050644**

(74) Vertreter: **Glawe, Delfs, Moll**
Patent- und Rechtsanwälte
Rothenbaumchaussee 58
20148 Hamburg (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
18.08.2010 Patentblatt 2010/33

(73) Patentinhaber: **REpower Systems SE**
22297 Hamburg (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A- 1 519 040 EP-A- 1 855 173
US-A- 5 278 773 US-A1- 2002 029 097

(72) Erfinder:
• **BLUHM, Roman**
28046 Madrid (ES)

EP 2 217 973 B8

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).