



(11) **EP 3 130 800 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 54

(51) Int Cl.:
F03D 80/30^(2016.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
18.04.2018 Patentblatt 2018/16

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
21.02.2018 Patentblatt 2018/08

(21) Anmeldenummer: **15180399.6**

(22) Anmeldetag: **10.08.2015**

(54) **WINDENERGIEANLAGENROTORBLATT MIT EINER FUNKENSTRECKE**

WIND TURBINE ROTOR BLADE WITH A SPARK GAP

PALE DE ROTOR D'EOLIEENNE DOTEE D'UN ECLATEUR A ETINCELLE

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

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
15.02.2017 Patentblatt 2017/07

(73) Patentinhaber: **Nordex Energy GmbH**
22419 Hamburg (DE)

(72) Erfinder:
• **Lipka, Thomas**
18055 Rostock (DE)

• **Kremer, Jochen**
22299 Hamburg (DE)

(74) Vertreter: **Hauck Patentanwaltspartnerschaft**
mbB
Postfach 11 31 53
20431 Hamburg (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A1- 2 806 160 WO-A1-00/79128
WO-A1-2012/055418 DE-A1-102005 045 579

EP 3 130 800 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).
