



(11) **EP 2 127 006 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

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

(51) Int Cl.:
H01M 8/04 ^(2006.01) **H01M 8/10** ^(2006.01)
H01M 8/18 ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
26.11.2014 Patentblatt 2014/48

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2007/010555

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
17.09.2014 Patentblatt 2014/38

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2008/080494 (10.07.2008 Gazette 2008/28)

(21) Anmeldenummer: **07856383.0**

(22) Anmeldetag: **05.12.2007**

(54) **VERFAHREN ZUR ELEKTROCHEMISCHEN AKTIVIERUNG VON BRENNSTOFFZELLEN**
METHOD FOR ELECTROCHEMICAL ACTIVATION OF FUEL CELLS
PROCÉDÉ POUR L'ACTIVATION ÉLECTROCHIMIQUE DE PILES À COMBUSTIBLE

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE
SI SK TR

- **FRICKE, Birger**
52074 Aachen (DE)
- **SANDERS, Tilman**
52080 Aachen (DE)

(30) Priorität: **20.12.2006 DE 102006061225**

(74) Vertreter: **Jostarndt, Hans-Dieter**
Jostarndt Patentanwalts-AG
Brüsseler Ring 51
52074 Aachen (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
02.12.2009 Patentblatt 2009/49

(73) Patentinhaber: **Forschungszentrum Jülich GmbH**
52425 Jülich (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
US-A1- 2006 014 060

(72) Erfinder:

- **WIPPERMANN, Klaus**
52428 Jülich (DE)
- **SCHMITZ, Heinz**
52428 Jülich (DE)
- **MERGEL, Jürgen**
52428 Jülich (DE)
- **KULIKOVSKY, Andrei**
52385 Nideggen-Abenden (DE)
- **SAUER, Uwe**
52080 Aachen (DE)

- **YE Q ET AL: "Electrolytic hydrogen evolution in DMFCs induced by oxygen interruptions and its effect on cell performance" ELECTROCHEMICAL AND SOLID-STATE LETTERS, THE SOCIETY, PENNINGTON, NJ, US, Bd. 8, Nr. 4, 1. März 2005 (2005-03-01), Seiten A211-A214, XP003003047 ISSN: 1099-0062**
- **KULIKOVSKY ET AL: "DMFC: Galvanic or electrolytic cell?" ELECTROCHEMISTRY COMMUNICATION, ELSEVIER, AMSTERDAM, NL, Bd. 8, Nr. 5, 4. April 2006 (2006-04-04), Seiten 754-760, XP005424801 ISSN: 1388-2481**

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).

EP 2 127 006 B8