



(11)

EP 2 820 741 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73, 74

(48) Corrigendum ausgegeben am:
14.09.2016 Patentblatt 2016/37

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
 Hinweises auf die Patenterteilung:
06.07.2016 Patentblatt 2016/27

(21) Anmeldenummer: **13707613.9**

(22) Anmeldetag: **01.03.2013**

(51) Int Cl.:
H02J 13/00 (2006.01)

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2013/054192

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2013/128007 (06.09.2013 Gazette 2013/36)

(54) NETZINFRASTRUKTURKOMPONENTE, VERBUNDSYSTEM MIT EINER MEHRZAHL VON NETZINFRASTRUKTURKOMPONENTEN SOWIE VERWENDUNG DES VERBUNDSYSTEMS

NETWORK INFRASTRUCTURE COMPONENT, COMPOSITE SYSTEM HAVING A PLURALITY OF NETWORK INFRASTRUCTURE COMPONENTS, AND USE OF THE COMPOSITE SYSTEM

COMPOSANTS D'UNE INFRASTRUCTURE RÉSEAU, SYSTÈME MIXTE DOTÉ D'UNE PLURALITÉ DE COMPOSANTS D'INFRASTRUCTURE RÉSEAU, ET UTILISATION DU SYSTÈME MIXTE

(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**

(30) Priorität: **02.03.2012 DE 102012101799**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
07.01.2015 Patentblatt 2015/02

(73) Patentinhaber: **Unicorn Energy GmbH
 73525 Schwäbisch Gmünd (DE)**

(72) Erfinder: **DOERNDORFER, Johannes
 73525 Schwäbisch Gmünd (DE)**

(74) Vertreter: **Glawe, Delfs, Moll
 Partnerschaft mbB
 von Patent- und Rechtsanwälten
 Postfach 13 03 91
 20103 Hamburg (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:
US-A- 5 289 365 US-A1- 2011 196 513

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 eingereicht, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).