



(11)

EP 2 340 502 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

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

(48) Corrigendum ausgegeben am:

01.06.2016 Patentblatt 2016/22

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:

23.03.2016 Patentblatt 2016/12(21) Anmeldenummer: **09783152.3**(22) Anmeldetag: **18.09.2009**

(51) Int Cl.:

G06F 21/34 (2013.01) **H04L 9/08** (2006.01)
H04L 9/32 (2006.01) **G06Q 50/22** (2012.01)

(86) Internationale Anmeldenummer:

PCT/EP2009/062093

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 2010/040629 (15.04.2010 Gazette 2010/15)(54) **DATENVERARBEITUNGSSYSTEM ZUR BEREITSTELLUNG VON BERECHTIGUNGSSCHLÜSSELN**

DATA PROCESSING SYSTEM FOR PROVIDING AUTHORIZATION KEYS

SYSTÈME DE TRAITEMENT DE DONNÉES POUR PRÉPARER DES CLÉS D'AUTORISATION

(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 MK MT NL NO PL
 PT RO SE SI SK SM TR**

(30) Priorität: **10.10.2008 DE 202008013415 U**(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
06.07.2011 Patentblatt 2011/27(73) Patentinhaber: **CompuGroup Medical SE
 56070 Koblenz (DE)**

(72) Erfinder:

- **SPALKA, Adrian**
56068 Koblenz (DE)
- **LEHNHARDT, Jan**
56068 Koblenz (DE)
- **SCHMID, Michael**
55437 Ockenheim (DE)

(74) Vertreter: **Richardt Patentanwälte PartG mbB
 Wilhelmstraße 7
 65185 Wiesbaden (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:

WO-A1-2006/029820 US-A1- 2004 172 538

- **SCHNEIER B ED - SCHNEIER B: "APPLIED CRYPTOGRAPHY, PASSAGE", 1. Januar 1996 (1996-01-01), APPLIED CRYPTOGRAPHY, PROTOCOLS, ALGORITHMS, AND SOURCE CODE IN C, JOHN WILEY & SONS, INC, NEW YORK, PAGE(S) 173 - 175, XP000864254, ISBN: 978-0-471-11709-4 Seite 173 - Seite 175**
- **OWENS L ET AL: "An Identity Based Encryption System", PROCEEDINGS OF THE 3RD INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON PRINCIPLES AND PRACTICE OF PROGRAMMING IN JAVA (PPPJ '04). LAS VEGAS, NEVADA, JUNE 16 20040616; 20040616 - 20040618, 16. Juni 2004 (2004-06-16), Seiten 154-159, XP040022545, ISBN: 978-1-59593-171-9**
- **Schneier, Bruce: "Applied Cryptography", 1. Januar 1996 (1996-01-01), JOHN WILEY & SONS, INC, NEW YORK, XP002619016, Seiten 52-53, Seite 52 - Seite 53**

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).