



(11) **EP 2 016 719 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

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

(51) Int Cl.:
H04L 12/911 ^(2013.01)

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2007/050874

(48) Corrigendum ausgegeben am:
04.11.2015 Patentblatt 2015/45

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2007/128595 (15.11.2007 Gazette 2007/46)

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
06.05.2015 Patentblatt 2015/19

(21) Anmeldenummer: **07704227.3**

(22) Anmeldetag: **30.01.2007**

(54) **VERFAHREN, NETZAGENT UND BANDBREITENBROKER ZUM VERWALTEN DER
VERFÜGBAREN BANDBREITE FÜR VERBINDUNGEN ZWISCHEN ENDGERÄTEN EINES
PAKETORIENTIERTEN KOMMUNIKATIONSNETZES**

METHOD, NETWORK AGENT AND BANDWIDTH BROKER FOR MANAGING THE AVAILABLE
BANDWIDTH FOR CONNECTIONS BETWEEN TERMINALS IN A PACKET-ORIENTED
COMMUNICATION NETWORK

PROCÉDÉ, AGENT DE RÉSEAU ET GESTIONNAIRE DE BANDE PASSANTE POUR LA GESTION
DES LARGEURS DE BANDE DISPONIBLES POUR DES CONNEXIONS ENTRE DES TERMINAUX
D'UN RÉSEAU DE COMMUNICATION ORIENTÉ PAR PAQUETS

(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 NL PL PT RO SE SI
SK TR**

(30) Priorität: **09.05.2006 DE 102006021595**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
21.01.2009 Patentblatt 2009/04

(73) Patentinhaber: **Unify GmbH & Co. KG**
81379 München (DE)

(72) Erfinder:
• **BRANDT, Thomas**
24537 Neumünster (DE)
• **MESSNER, Markus**
A-2362 Biedermannsdorf (AT)
• **SCHWARZ, Maria**
A-1230 Wien (AT)

• **TOTZKE, Jürgen**
85586 Poing (DE)

(74) Vertreter: **Fritzsche, Thomas et al**
Fritzsche Patent
Naupliastraße 110
81545 München (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
DE-C1- 10 038 878 US-A1- 2003 028 641
US-A1- 2005 114 541

• **JUNSEOK HWANG ET AL: "An implementation
study of a dynamic inter-domain bandwidth
management platform in diffserv networks"**
**NETWORK OPERATIONS AND MANAGEMENT
SYMPOSIUM, 2004. NOMS 2004. IEEE/IFIP
SEOUL, KOREA APRIL 19-23, 2004,**
PISCATAWAY, NJ, USA, IEEE, Bd. 1, 19. April 2004
(2004-04-19), Seiten 321-334, XP010712696 ISBN:
0-7803-8230-7

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 2 016 719 B8