



(19) Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) EP 1 158 747 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

Hinweis: Bibliographie entspricht dem neuesten Stand

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
INID code(s) 73

(51) Int Cl. 7: H04L 29/06

(48) Corrigendum ausgegeben am:

28.09.2005 Patentblatt 2005/39

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des

Hinweises auf die Patenterteilung:

27.07.2005 Patentblatt 2005/30

(21) Anmeldenummer: 01112307.2

(22) Anmeldetag: 19.05.2001

(54) Verfahren zum Übertragen von Daten

Method for data transmission

Procédé de transmission de données

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR

(30) Priorität: 26.05.2000 DE 10025929

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

28.11.2001 Patentblatt 2001/48

(73) Patentinhaber: Harman/Becker Automotive
Systems GmbH
76307 Karlsbad (DE)

(72) Erfinder:

- Brandes, Axel
31246 Lahstedt OT. Adenstedt (DE)
- Behrens, Ralph
31139 Hildesheim (DE)

(74) Vertreter: Patentanwälte
Westphal, Mussgnug & Partner
Am Riettor 5
78048 Villingen-Schwenningen (DE)

(56) Entgegenhaltungen:

EP-A- 0 973 350 US-A- 5 732 074

- HUNT R: "Internet/Intranet firewall security-policy, architecture and transaction services" COMPUTER COMMUNICATIONS, BUTTERWORTHS & CO. PUBLISHERS LTD, GB, Bd. 21, Nr. 13, 1. September 1998 (1998-09-01), Seiten 1107-1123, XP004146571 ISSN: 0140-3664
- HECK P ET AL: "MEDIA ORIENTED SYNCHRONOUS TRANSFER - A NETWORK PROTOCOL FOR HIGH QUALITY, LOW COST TRANSFER OF SYNCHRONOUS, ASYNCHRONOUS, AND CONTROL DATA ON FIBER OPTIC" PREPRINTS OF PAPERS PRESENTED AT THE AES CONVENTION, XX, XX, Bd. 4551, Nr. 4551, September 1997 (1997-09), Seiten 1-10,5PAGES, XP001121596
- HUBBARD S D ET AL: "FIREWALLING THE NET" BT TECHNOLOGY JOURNAL, BT LABORATORIES, GB, Bd. 15, Nr. 2, 1. April 1997 (1997-04-01), Seiten 94-106, XP000703560 ISSN: 1358-3948

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach der Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents kann jedermann beim Europäischen Patentamt gegen das erteilte europäische Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch ist schriftlich einzureichen und zu begründen. Er gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).