(12)

(11) **EP 1 734 701 A8**

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN CORRIGEE

Avis: La bibliographie est mise à jour

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 A1) Remarques

(48) Corrigendum publié le:

21.02.2007 Bulletin 2007/08

(43) Date de publication:

20.12.2006 Bulletin 2006/51

(21) Numéro de dépôt: 06115517.2

(22) Date de dépôt: 15.06.2006

(84) Etats contractants désignés:

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

Etats d'extension désignés:

AL BA HR MK YU

(30) Priorité: 17.06.2005 FR 0551654

(71) Demandeur: ALCATEL 75008 Paris (FR)

(72) Inventeurs:

 Boutaud de la Combe, Xavier 22560 Trebeurden (FR) (51) Int Cl.:

H04L 12/46 (2006.01)

H04L 12/413 (2006.01)

- Dupuy, Pierre 75017 Paris (FR)
- Neustadt, Alf 70180 Stuttgart (DE)
- Thiberville, Jean
 22560 Trebeurden (FR)
- (74) Mandataire: Sciaux, Edmond et al COMPAGNIE FINANCIERE ALCATEL Département Propriété Industrielle 54, rue La Boétie 75008 Paris (FR)

Remarques:

Revendications modifiées conformément la règle 86 (2) CBE.

(54) Encapsulation de trames de type E1 sous ethernet

(57) Un dispositif (D) est dédié au traitement de trames de données de type E1, au sein d'un équipement (ETPL) de réseau de communication comprenant au moins une interface de lignes de type E1 (LIU1). Ce dispositif (D) comprend des moyens de traitement (MT) chargés, lorsqu'ils reçoivent d'au moins une interface de

lignes de type E1 (LIU1) au moins une trame de type E1 destinée à un port de destination E1 donné, d'encapsuler cette trame de type E1 dans un champ de données utiles d'une trame Ethernet afin de la transmettre vers un port de destination Ethernet permettant d'accéder au port de destination E1 donné.

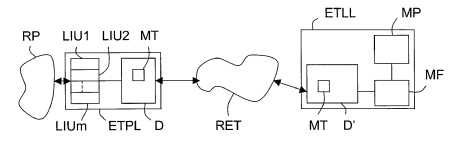


FIG.1