



(11)

EP 1 811 461 A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(88) Date de publication A3:
15.04.2009 Bulletin 2009/16

(51) Int Cl.:
G07B 17/00 (2006.01) **G07B 17/02 (2006.01)**

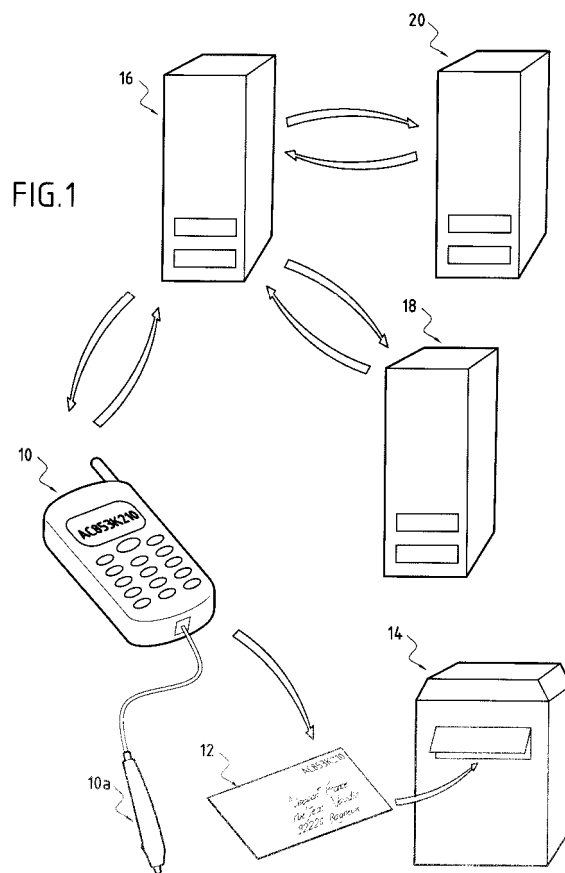
(43) Date de publication A2:
25.07.2007 Bulletin 2007/30

(21) Numéro de dépôt: **07100342.0**(22) Date de dépôt: **10.01.2007**

(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 RS

(30) Priorité: **23.01.2006 FR 0650229**(71) Demandeur: **NEOPOST TECHNOLOGIES
92220 Bagneux (FR)**(72) Inventeur: **CHATTE, Fabien
94130, Nogent sur Marne (FR)**(74) Mandataire: **David, Alain et al
Cabinet Beau de Loménie
158, rue de l'Université
75340 Paris Cedex 07 (FR)****(54) Procédé de paiement d'affranchissement au travers d'un réseau de télécommunication**

(57) Procédé de paiement d'un affranchissement relatif à un article de courrier adressé à un destinataire par un expéditeur comportant les opérations suivantes :
 - saisie de l'adresse du destinataire portée sur l'article de courrier (12) sur un dispositif de communication portatif (10) de l'expéditeur,
 - saisie d'un montant d'affranchissement au dispositif de communication portatif,
 - génération d'un code d'autorisation d'affranchissement au dispositif de communication portatif,
 - envoi du code d'autorisation d'affranchissement à un serveur de délivrance d'autorisations d'affranchissement (16),
 - débit du compte de l'expéditeur d'un montant correspondant au montant d'affranchissement demandé et envoi par le serveur de délivrance d'autorisations d'affranchissement du code d'autorisation d'affranchissement,
 - affichage du code d'autorisation d'affranchissement sur le dispositif de communication portatif,
 - recopie par l'expéditeur du code d'autorisation d'affranchissement sur l'article de courrier, et
 - dépôt de l'article de courrier dans une boîte postale (14).





RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numéro de la demande
EP 07 10 0342

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	
X	WO 03/083784 A (SENDO INT LTD [CN]; HEPBURN PETER LOCKHEAD [GB]) 9 octobre 2003 (2003-10-09) * page 1, ligne 5 - ligne 9 * * page 5, ligne 16 - page 12, ligne 11 * * page 14, ligne 20 - page 17, ligne 20 * -----	1,2,5,6, 8-11,13	INV. G07B17/00
Y	EP 1 477 937 A (PITNEY BOWES [US]) 17 novembre 2004 (2004-11-17) * alinéa [0022] - alinéa [0025] * * alinéa [0049] - alinéa [0055] * * alinéa [0061] - alinéa [0087] * * figures 1-3 *	3,4,7,12	ADD. G07B17/02
A	DE 101 33 887 A1 (SIEMENS DEMATIC AG [DE]) 30 janvier 2003 (2003-01-30) * alinéa [0001] - alinéa [0026] * -----	1,2,5,6, 8-11,13	
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
			G07B
1	Lieu de la recherche Munich	Date d'achèvement de la recherche 4 mars 2009	Examinateur Bocage, Stéphane
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES			
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			
T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant			

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET EUROPEEN NO.**

EP 07 10 0342

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche européenne visé ci-dessus.

Lesdits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

04-03-2009

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
WO 03083784	A	09-10-2003	AU DE GB	2003224247 A1 10392495 T5 2387259 A		13-10-2003 09-06-2005 08-10-2003
EP 1477937	A	17-11-2004	CA US	2467000 A1 2004230542 A1		12-11-2004 18-11-2004
DE 10133887	A1	30-01-2003		AUCUN		