



(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)

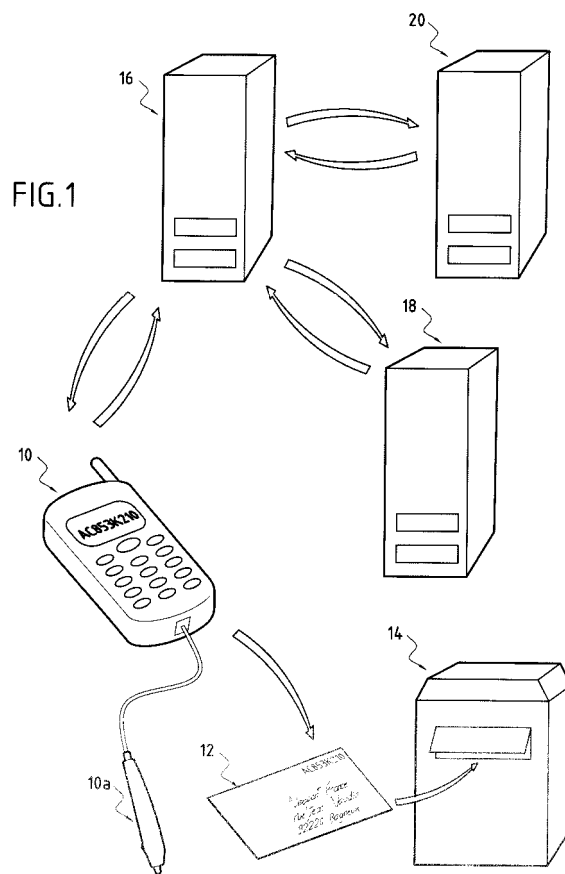
(72) Inventeur: **CHATTE, Fabien**
94130, Nogent sur Marne (FR)

(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 portable (10) de l'expéditeur,
- saisie d'un montant d'affranchissement au dispositif de communication portable,
- génération d'un code d'autorisation d'affranchissement au dispositif de communication portable,
- 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 portable,
- 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			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (IPC)
X	WO 03/083784 A (SENDO INT LTD [CN]; HEPBURN PETER LOCKHEAD [GB]) 9 octobre 2003 (2003-10-09)	1,2,5,6, 8-11,13	INV. G07B17/00
Y	* page 1, ligne 5 - ligne 9 * * page 5, ligne 16 - page 12, ligne 11 * * page 14, ligne 20 - page 17, ligne 20 *	3,4,7,12	ADD. G07B17/02
Y	EP 1 477 937 A (PITNEY BOWES [US]) 17 novembre 2004 (2004-11-17)	3,4,7,12	
A	* alinéa [0022] - alinéa [0025] * * alinéa [0049] - alinéa [0055] * * alinéa [0061] - alinéa [0087] * * figures 1-3 *	1,2,5,6, 8-11,13	
A	DE 101 33 887 A1 (SIEMENS DEMATIC AG [DE]) 30 janvier 2003 (2003-01-30) * alinéa [0001] - alinéa [0026] *	1,10,13	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (IPC)
			G07B
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche Munich		Date d'achèvement de la recherche 4 mars 2009	Examineur Bocage, Stéphane
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		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	
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			

EPO FORM 1503 03.82 (P04C02)

**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 2003224247 A1	13-10-2003
			DE 10392495 T5	09-06-2005
			GB 2387259 A	08-10-2003

EP 1477937	A	17-11-2004	CA 2467000 A1	12-11-2004
			US 2004230542 A1	18-11-2004

DE 10133887	A1	30-01-2003	AUCUN	

EPO FORM P0460

Pour tout renseignement concernant cette annexe : voir Journal Officiel de l'Office européen des brevets, No.12/82