



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 742 528 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
01.04.1998 Patentblatt 1998/14

(51) Int. Cl.⁶: **G06F 17/60**

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.11.1996 Patentblatt 1996/46

(21) Anmeldenummer: **96106604.0**

(22) Anmeldetag: **26.04.1996**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI NL PT SE

(30) Priorität: **06.05.1995 DE 19516696**

(71) Anmelder: **Eberhard, Hans Joachim**
D-76287 Rheinstetten (DE)

(72) Erfinder: **Eberhard, Hans Joachim**
D-76287 Rheinstetten (DE)

(74) Vertreter:
Happe, Otto, Dipl.-Ing.
Patentanwalt
Meistersingerstrasse 34
45307 Essen (DE)

(54) **Verfahren zur Identifizierung und Kontrolle der Anlieferung und der Rücklieferung von Presseerzeugnissen**

(57) Bei einem Verfahren zur Identifizierung und Kontrolle der Anlieferung und der Rücklieferung von Presseerzeugnissen, wie Bücher, Zeitschriften, Zeitungen u. dgl., zwischen Verlagen und Grossisten einerseits sowie zwischen Grossisten und Händler andererseits erfolgt die Anlieferung und die Rücklieferung vom Ausgangspunkt (Verlag oder Grossist) an den Zielpunkt der Lieferung (Grossist oder Händler) mittels Transportfahrzeugen, wobei

- die Presseerzeugnisse in mit codierten Funksendern versehene Behälter unsortiert verpackt werden,
- an jeden Zielpunkt ein codierter Funksender installiert wird,
- von jedem Transportfahrzeug mindestens ein mit einem Rechner versehenes tragbares Lesegerät mitgeführt, das die von den Funksendern gesendeten Signale sowie die Signale eines Navigationssystems liest und auswertet
- und wobei das tragbare Lesegerät aufgrund der vorgenommenen Auswertung der empfangenen Signale optische und/oder akustische Signale ausstet.

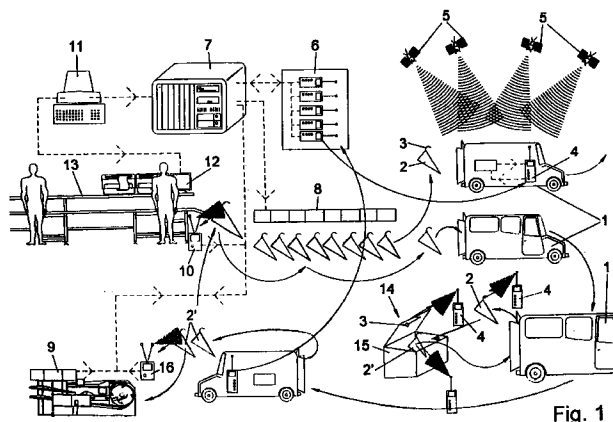


Fig. 1

EP 0 742 528 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 96 10 6604

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	US 3 845 289 A (FRENCH R) 29.Oktober 1974 * Zusammenfassung *	1	G06F17/60
A	US 4 636 950 A (CASWELL ROBERT L ET AL) 13.Januar 1987 * Zusammenfassung; Ansprüche 1-3 *	1,4	
A	MCLELLAN J F ET AL: "THE NAVTRAXTM FLEET MANAGEMENT SYSTEM" 500 YEARS AFTER COLUMBUS - NAVIGATION CHALLENGES OF TOMORROW, MONTEREY, CA., MAR. 23 - 27, 1992. Nr. -, 1.Januar 1992, INSTITUTE OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERS, Seiten 509-515, XP000344344 * Seite 512, Spalte 2 *	1,2	
A	WAGNER G ET AL: "VIELE LKW-FAHRTEN KOENNTEN GESPART WERDEN" INTERNATIONALES VERKEHRSWESSEN, Bd. 44, Nr. 4, 1.April 1992, Seiten 148-152, XP000297031 * das ganze Dokument *	1,2	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6) G06F
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 6.Februar 1998	Prüfer Suendermann, R
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03 82 (P04C03)