

(19)



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11)

EP 0 844 753 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
14.01.2004 Patentblatt 2004/03

(51) Int Cl. 7: H04H 1/00

(43) Veröffentlichungstag A2:  
27.05.1998 Patentblatt 1998/22

(21) Anmeldenummer: 97116443.9

(22) Anmeldetag: 22.09.1997

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

Benannte Erstreckungsstaaten:  
AL LT LV RO SI

(30) Priorität: 22.11.1996 DE 19648377

(71) Anmelder: Volkswagen Aktiengesellschaft  
38436 Wolfsburg (DE)

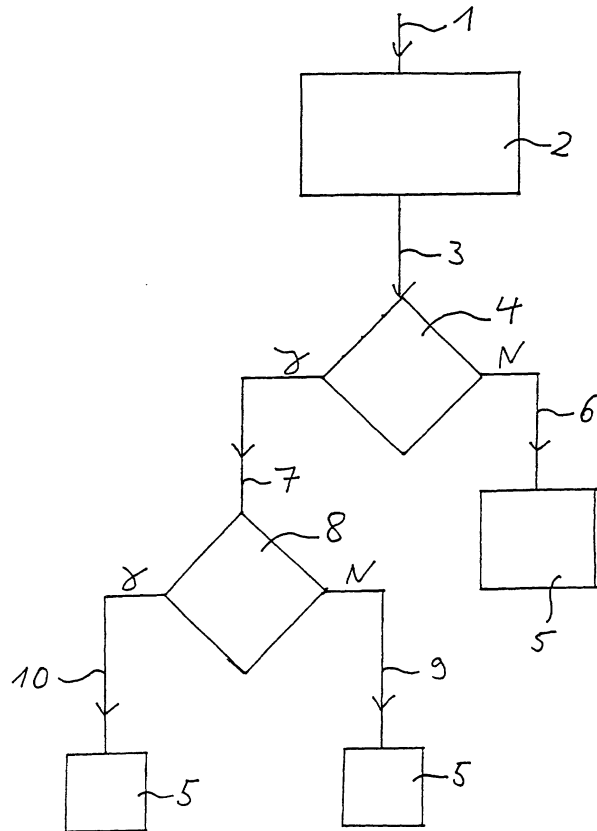
(72) Erfinder:

- Beyer, Detlev  
38550 Isenbüttel (DE)
- Warnecke, Helmut, Dipl.-Ing.  
31224 Peine (DE)

### (54) Verfahren und Vorrichtung zur Auswertung von digitalen Zusatzinformationen eines Rundfunkprogramms

(57) Die Erfindung betrifft ein Verfahren zur Auswertung von digitalen Zusatzinformationen eines Rundfunkprogramms, insbesondere von RDS-Daten, bei dem wahlweise eine Wechselsperre zuschaltbar ist, so

daß Änderungen des Programmdienstnamens PS-Code nur bei einer Änderung des Programmidentifizierungscodes PI-Code vorgenommen werden, sowie eine Vorrichtung zur Durchführung des Verfahrens.





Europäisches  
Patentamt

## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 97 11 6443

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE									
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)						
X	EP 0 495 136 A (PIONEER ELECTRONIC CORP) 22. Juli 1992 (1992-07-22)	4	H04H1/00						
A	* Spalte 7, Zeile 18-49 * * Spalte 8, Zeile 49 - Spalte 9, Zeile 4; Abbildung 4 *	1							
X	EP 0 725 503 A (BOSCH GMBH ROBERT) 7. August 1996 (1996-08-07)	4							
A	* Spalte 3, Zeile 8-26 * * Spalte 3, Zeile 49-56 * * Spalte 4, Zeile 40-49 *	1							
A	JP 01 044630 A (PIONEER ELECTRONIC CORP) 17. Februar 1989 (1989-02-17) * Zusammenfassung *	1,4							
	-----								
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int.Cl.6)						
			H04H						
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Recherchenort</td> <td style="width: 33%;">Abschlußdatum der Recherche</td> <td style="width: 34%;">Prüfer</td> </tr> <tr> <td>DEN HAAG</td> <td>12. November 2003</td> <td>Pantelakis, P</td> </tr> </table>				Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	DEN HAAG	12. November 2003	Pantelakis, P
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer							
DEN HAAG	12. November 2003	Pantelakis, P							
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument							
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									

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 97 11 6443

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
Diese Angaben dienen nur zur Unterichtung und erfolgen ohne Gewähr.

12-11-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0495136	A	22-07-1992	EP	0495136 A2	22-07-1992
EP 0725503	A	07-08-1996	DE	19503540 A1	05-09-1996
			DE	59510737 D1	07-08-2003
			EP	0725503 A1	07-08-1996
			JP	8288917 A	01-11-1996
JP 01044630	A	17-02-1989	JP	2536879 B2	25-09-1996