



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



EP 1 845 050 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
08.02.2012 Patentblatt 2012/06

(51) Int Cl.:
B66B 3/00 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
17.10.2007 Patentblatt 2007/42

(21) Anmeldenummer: **07105801.0**

(22) Anmeldetag: **05.04.2007**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE
SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(30) Priorität: **13.04.2006 EP 06112652**

(71) Anmelder: **Inventio AG
6052 Hergiswil (CH)**

(72) Erfinder: **Gerstenkorn, Bernhard
6030 Ebikon (CH)**

(54) Verfahren zur Zuteilung eines Benutzers zu einer Aufzugsanlage und eine solche Aufzugsanlage

(57) Bei einem Verfahren zur Zuteilung eines Benutzers zu einer Aufzugsanlage mit mehreren Aufzügen gibt der Benutzer einen Zielruf ab. Daraufhin wird wenigstens ein Aufzug zur Bedienung des Zielrufes ermittelt und mittels eines den Aufzug kennzeichnenden, akustischen Signals an den Benutzer bekannt gegeben. Alle die unterschiedlichen Aufzüge kennzeichnenden Signale werden ausschließlich mittels eines einzigen Ein-Frequenz-Si-

gnaltones gebildet, wobei die verschiedenen, die einzelnen Aufzüge kennzeichnenden Signale durch eine vorbestimmte Signaldauer und/oder wenigstens eine vorbestimmte Signalunterbrechung für den Benutzer unterscheidbar erkennbar sind. Die Erfindung betrifft ferner eine zur Durchführung dieses Verfahrens eingerichtete Aufzugsanlage.



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 07 10 5801

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	JP 6 056363 A (HITACHI BUILDING SYST ENG) 1. März 1994 (1994-03-01) * Zusammenfassung * -----	1-10	INV. B66B3/00
A	JP 4 189278 A (HITACHI LTD) 7. Juli 1992 (1992-07-07) * Zusammenfassung * -----	1-10	
A	US 5 551 533 A (NG BOK S [SG]) 3. September 1996 (1996-09-03) * Zusammenfassung; Abbildungen 1,2 *	1-10	
A,D	WO 2005/118450 A (OTIS ELEVATOR CO [US]; FLYNN MICHAEL [US]; ZAHARIA VLAD [US]; MEGUERDI) 15. Dezember 2005 (2005-12-15) * Seite 5, Zeile 33 - Seite 6, Zeile 2; Abbildung 1 * -----	1-10	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			B66B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
2	Recherchenort München	Abschlußdatum der Recherche 22. Dezember 2011	Prüfer Trimarchi, Roberto
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 Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

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

EP 07 10 5801

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

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

22-12-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
JP 6056363	A	01-03-1994	KEINE		
JP 4189278	A	07-07-1992	KEINE		
US 5551533	A	03-09-1996	KEINE		
WO 2005118450	A	15-12-2005	CN 1926042 A EP 1747162 A1 HK 1101879 A1 JP 4602408 B2 JP 2007537962 A US 2007181379 A1 WO 2005118450 A1	07-03-2007 31-01-2007 31-12-2009 22-12-2010 27-12-2007 09-08-2007 15-12-2005	