

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



EP 0 985 783 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 17.01.2001 Patentblatt 2001/03

(51) Int. CI.⁷: **E04H 1/12**

(11)

(43) Veröffentlichungstag A2:

15.03.2000 Patentblatt 2000/11

(21) Anmeldenummer: 99113254.9

(22) Anmeldetag: 08.07.1999

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 08.09.1998 DE 19840973

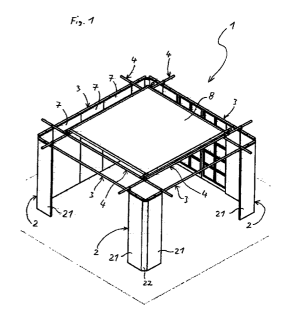
(71) Anmelder: Waibel, Walter 84130 Dingolfing (DE)

(72) Erfinder: Votteler, Arno, Prof. 70192 Stuttgart (DE)

(74) Vertreter: Kuhnen & Wacker Patentanwaltsgesellschaft mbH, Alois-Steinecker-Strasse 22 85354 Freising (DE)

(54) Raumsystem

(57)Die vorliegende Erfindung schafft ein Raumsystem (1) mit sich räumlich über einen begrenzten Bereich in die angrenzenden Seitenbereiche des umfaßten Raumes erstreckenden Eckeinrichtungen (2). Die Eckeinrichtungen (2) sind dabei über an den Oberkanten angekoppelte Querverbinder (3) derart miteinander verbunden, daß mit einfachen Mitteln eine Variation des Abstandes zwischen zwei benachbarten Eckeinrichtungen (2) möglich ist. Damit ist mit geringem montagetechnischem Aufwand auf sehr schnelle Weise eine vorzugsweise stufenlose Variation der Raumgröße möglich. Zudem werden die Eckeinrichtungen (2) als echte Abgrenzung gegenüber der Umgebung wahrgenommen, so daß der Aufenthalt im Raumsystem (1) als angenehm empfunden wird.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 99 11 3254

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	EINSCHLÄGIGE DOKU	JMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit A der maßgeblichen Teile	Angabe, soweit erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)	
x	GB 1 600 179 A (MARLER HALTD) 14. Oktober 1981 (19	ALEY EXPOSYSTEMS 081-10-14)		E04H1/12	
A	* das ganze Dokument *		4		
D,A	DE 84 29 055 U (DESIGN UN 21. Februar 1985 (1985-02 * das ganze Dokument *	ND TECHNOLOGIE AG)	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)	
X : von I Y : von I	rliegende Recherchenbericht wurde für alle Recherchenort DEN HAAG TEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer	Abschlußdatum der Recherche 22. November 2006 T: der Erfindung zug E: älteres Patentdok nach dem Anmeld D: in der Anmeldung	runde liegende T ument, das jedoo edatum veröffent angeführtes Dok	tlicht worden ist kument	
Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		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 99 11 3254

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 Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

22-11-2000

lm i angefü	Recherchenberichtes Patentdok	cht ument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
GB	1600179	A	14-10-1981	KEINE	
DE	8429055	υ		KEINE	
	angefül GB	Im Recherchenberiangeführtes Patentdok		GB 1600179 A 14-10-1981	GB 1600179 A 14-10-1981 KEINE

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82