



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets



(11) **EP 1 564 099 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**24.08.2005 Patentblatt 2005/34**

(51) Int Cl.7: **B61B 11/00**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**17.08.2005 Patentblatt 2005/33**

(21) Anmeldenummer: **05002176.5**

(22) Anmeldetag: **02.02.2005**

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

(72) Erfinder:  
• **Dalichau, Vera**  
**07747 Jena (DE)**  
• **Ferrari, Markus**  
**07747 Jena (DE)**

(30) Priorität: **02.02.2004 DE 102004005119**

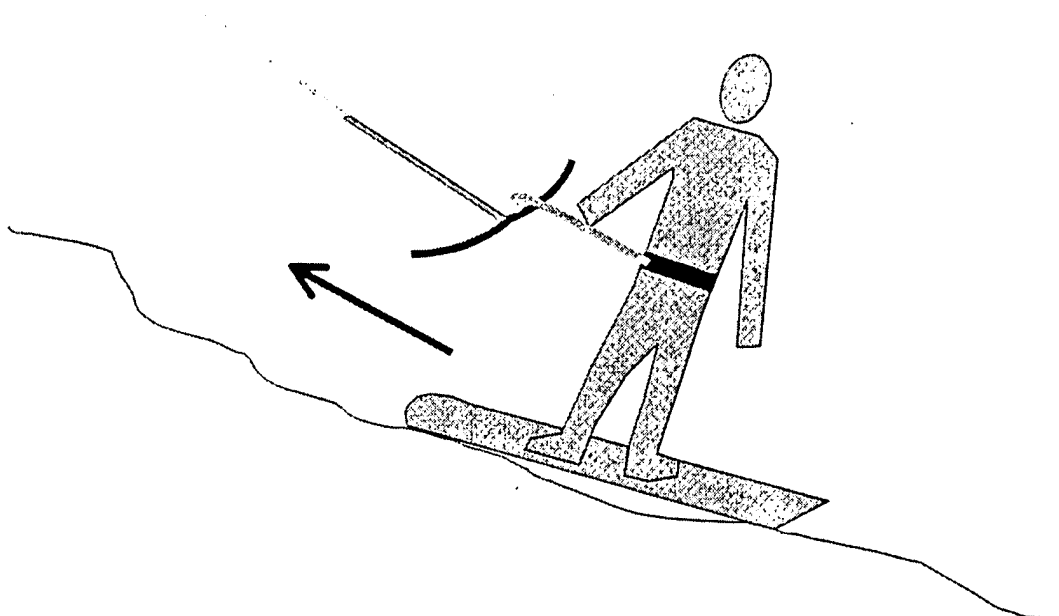
(74) Vertreter: **Kruspig, Volkmar et al**  
**Patentanwälte**  
**Meissner, Bolte & Partner**  
**Postfach 86 06 24**  
**81633 München (DE)**

(71) Anmelder:  
• **Dalichau, Vera**  
**07747 Jena (DE)**  
• **Ferrari, Markus**  
**07747 Jena (DE)**

(54) **Vorrichtung zum Schlepliftfahren für Snowboarder oder Monoskifahrer**

(57) Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zum Schlepliftfahren für Snowboardfahrer oder Monoskifahrer, die ein während der Liftfahrt eine temporäre Ver-

bindung zwischen dem Lift (oder dem Schleppbügel des Liftes) und dem Snowboardfahrer ermöglichendes Mittel umfasst.



Figur 1

EP 1 564 099 A3



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 05 00 2176

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	FR 2 809 696 A (DELABY-PEDRON) 7. Dezember 2001 (2001-12-07)	1-3,5,6	B61B11/00
Y	* Zusammenfassung; Abbildungen *	4,8	
X	FR 2 651 735 A (TRANVOIR RENE) 15. März 1991 (1991-03-15) * das ganze Dokument *	1-5,7	
X	DE 195 29 266 A1 (VOLZ, MICHAEL, 60323 FRANKFURT, DE) 13. Februar 1997 (1997-02-13) * das ganze Dokument *	1-3,5,6	
Y	DE 295 20 372 U1 (ANDRESEN, ANDREAS, 70469 STUTTGART, DE) 15. Februar 1996 (1996-02-15) * Seite 2, Absatz 2; Abbildung 10 *	4,8	
X	WO 01/19458 A (PERIN DE JACO, STEFAN) 22. März 2001 (2001-03-22) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1,2,7	
X	CH 683 487 A5 (PHILIPP TEMPELMANN) 31. März 1994 (1994-03-31) * das ganze Dokument *	1	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
X	FR 2 821 599 A (LORRAIN BERNARD) 6. September 2002 (2002-09-06) * das ganze Dokument *	1	B61B
X	DE 196 08 078 A1 (HOLBEIN, RALPH, 89075 ULM, DE) 4. September 1997 (1997-09-04) * das ganze Dokument *	1	
A	DE 101 57 625 A1 (LEHMANN, ANDREAS; WEBER, LOTHAR) 5. Juni 2003 (2003-06-05) * das ganze Dokument *	4	
-/--			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>München</b>		Abschlussdatum der Recherche <b>30. Mai 2005</b>	Prüfer <b>Ferranti, M</b>
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 : mündliche 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	

1  
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)



Europäisches  
Patentamt

# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung  
EP 05 00 2176

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	CH 682 886 A5 (HANS-JOERG LIENHARD) 15. Dezember 1993 (1993-12-15) -----		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 30. Mai 2005	Prüfer Ferranti, M
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	

1  
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 05 00 2176

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

30-05-2005

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR 2809696	A	07-12-2001	FR	2809696 A1	07-12-2001
FR 2651735	A	15-03-1991	FR	2651735 A1	15-03-1991
DE 19529266	A1	13-02-1997	KEINE		
DE 29520372	U1	15-02-1996	KEINE		
WO 0119458	A	22-03-2001	AU	6815500 A	17-04-2001
			WO	0119458 A1	22-03-2001
			EP	1222003 A1	17-07-2002
CH 683487	A5	31-03-1994	KEINE		
FR 2821599	A	06-09-2002	FR	2821599 A1	06-09-2002
DE 19608078	A1	04-09-1997	KEINE		
DE 10157625	A1	05-06-2003	AT	6737 U1	25-03-2004
			FR	2832680 A3	30-05-2003
			SI	21085 A	30-06-2003
CH 682886	A5	15-12-1993	AT	250293 A	15-12-2000
			DE	9319469 U1	10-02-1994

EPO FORM P0461

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