



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
30.12.2015 Patentblatt 2015/53

(51) Int Cl.:
E01B 27/00^(2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.03.2014 Patentblatt 2014/12

(21) Anmeldenummer: **13003865.6**

(22) Anmeldetag: **02.08.2013**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME

(71) Anmelder: **Zuercher Holding GmbH**
77974 Meissenheim (DE)

(72) Erfinder: **Zuercher, Ralf**
77974 Meissenheim (DE)

(74) Vertreter: **Goy, Wolfgang**
PATENTANWALT
Zähringer Strasse 373
79108 Freiburg (DE)

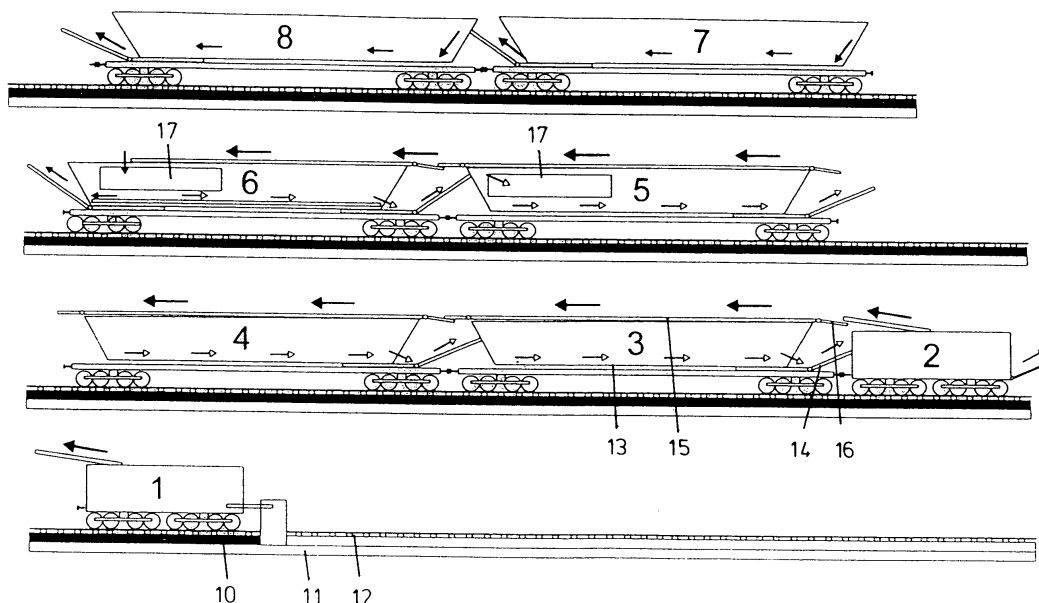
(30) Priorität: **12.09.2012 DE 102012017998**
02.10.2012 DE 102012019361
26.07.2013 EP 13003741

(54) **Arbeitswagen fuer den Gleisbau bei Bahnstrecken**

(57) Ein Arbeitswagen 5, 6, 6a, 6b für den Gleisbau bei Bahnstrecken, welcher Teil eines Arbeitszuges zur Sanierung der aus seinem Unterbau 11 sowie aus einem Gleis 12 bestehenden Bahnstrecke ist, weist eine Aufarbeitungseinrichtung 17 für ausgebauten Schotter 10 und/

oder anderweitige Unterbaumaterialien für einen anschließenden Wiedereinbau auf, wobei der Schotter 10 und/oder die anderweitigen Unterbaumaterialien nicht durch einen Arbeitswagen 5, 6, 6a, 6b dieses Typs ausbaubar sowie wieder einbaubar ist.

Fig. 1





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
 EP 13 00 3865

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y	EP 1 249 537 A2 (GSG KNAPE GLEISSANIERUNG GMBH [DE]) 16. Oktober 2002 (2002-10-16) * Abbildungen *	1-19	INV. E01B27/00
Y	EP 2 360 316 A1 (ZUERCHER RALF [DE]) 24. August 2011 (2011-08-24) * das ganze Dokument *	1-19	
A	WO 2007/054393 A1 (PLASSER BAHNBAUMASCH FRANZ [AT]; THEURER JOSEF [AT]; BRUNNINGER MANFRE) 18. Mai 2007 (2007-05-18) * Zusammenfassung; Abbildungen *	1	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			E01B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
München		24. November 2015	Movadat, Robin
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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 13 00 3865

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.

24-11-2015

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1249537 A2	16-10-2002	AT 358750 T	15-04-2007
		DK 1249537 T3	13-08-2007
		EP 1249537 A2	16-10-2002
		ES 2284737 T3	16-11-2007
EP 2360316 A1	24-08-2011	DE 102010007513 A1	11-08-2011
		EP 2360316 A1	24-08-2011
		ES 2540329 T3	09-07-2015
W0 2007054393 A1	18-05-2007	AT 451497 T	15-12-2009
		AT 502187 A4	15-02-2007
		AU 2006311131 A1	18-05-2007
		CA 2625629 A1	18-05-2007
		CN 101305131 A	12-11-2008
		DK 1951959 T3	01-02-2010
		EA 200801086 A1	30-10-2008
		EP 1951959 A1	06-08-2008
		ES 2337502 T3	26-04-2010
		JP 4951001 B2	13-06-2012
		JP 2009516103 A	16-04-2009
		KR 20080067666 A	21-07-2008
		UA 90189 C2	12-04-2010
		US 2008251265 A1	16-10-2008
		W0 2007054393 A1	18-05-2007

EPO FORM P0461

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