



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 17 0574

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
A	US 6 371 417 B1 (SOUTHON BRIAN NEIL [CA]) 16. April 2002 (2002-04-16) * Spalte 3, Zeile 44 - Zeile 67 * * Spalte 4, Zeile 44 - Spalte 5, Zeile 56 * * Spalte 8, Zeile 24 - Spalte 9, Zeile 40 *	1-19	INV. B61L1/16
A	US 5 395 078 A (GELLENDER EDWARD P [US]) 7. März 1995 (1995-03-07) * Spalte 4, Zeile 4 - Zeile 64 *	1-19	
A	US 2008/303518 A1 (HEYDEN THOMAS J [US] ET AL) 11. Dezember 2008 (2008-12-11) * Absatz [0064] - Absatz [0066] *	1-19	
A	BAUER F-L ET AL: "EINSTELL- UND DIAGNOSEGERATE FUR ACHSZAHLUNG", SIGNAL + DRAHT, TELZLAFF VERLAG GMBH. DARMSTADT, DE, Bd. 79, Nr. 7/08, 1. Juli 1987 (1987-07-01), Seiten 173-178, XP000006102, ISSN: 0037-4997 * das ganze Dokument *	1-19	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			B61L
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 26. Juli 2011	Prüfer Janhsen, Axel
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	

2

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 10 17 0574

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.

26-07-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patendokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 6371417	B1	16-04-2002	KEINE	
US 5395078	A	07-03-1995	KEINE	
US 2008303518	A1	11-12-2008	KEINE	

EPO FORM P0461

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