



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



(11)

EP 2 586 698 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
11.06.2014 Patentblatt 2014/24

(51) Int Cl.:
B63G 8/08 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
01.05.2013 Patentblatt 2013/18

(21) Anmeldenummer: 12187805.2

(22) Anmeldetag: 09.10.2012

(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

(30) Priorität: 31.10.2011 DE 102011085529

(71) Anmelder: ThyssenKrupp Marine Systems GmbH
24143 Kiel (DE)

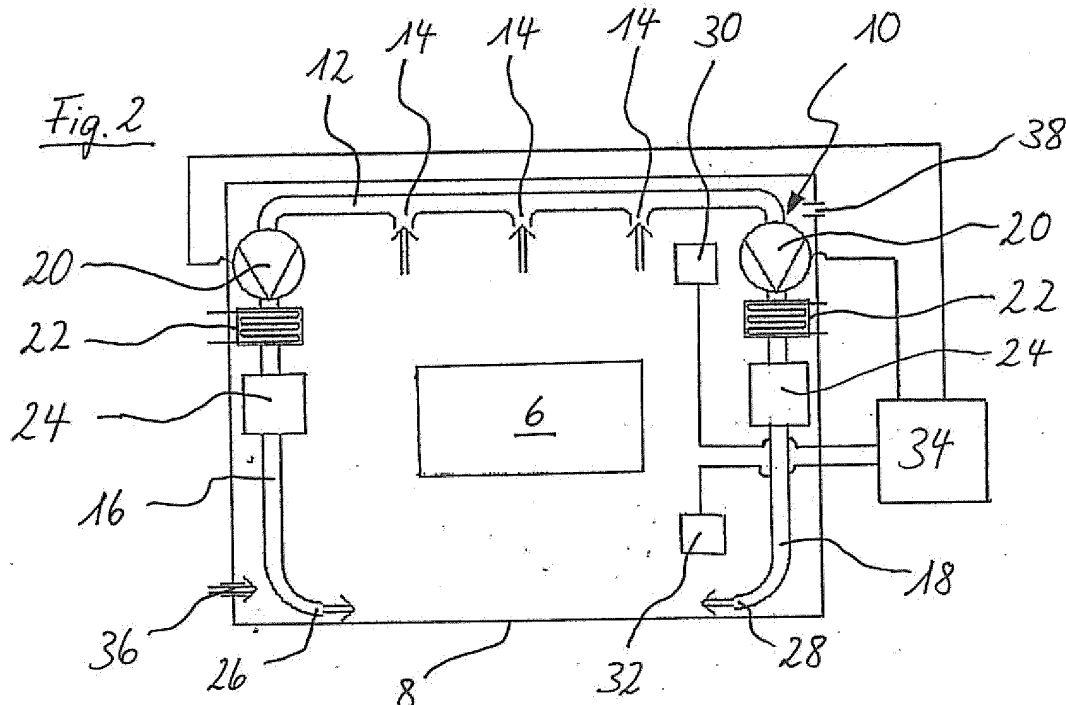
(72) Erfinder:
• Krummrich, Stefan
24634 Padenstedt (DE)
• Mechsner, Alfred
24148 Kiel (DE)

(74) Vertreter: Patentanwälte Vollmann & Hemmer
Wallstraße 33a
23560 Lübeck (DE)

(54) Unterseeboot

(57) Ein Unterseeboot weist einen Druckkörper und mindestens eine Schadgas verwendende und/oder erzeugende Vorrichtung (6) auf. Diese Vorrichtung (6) ist in einem geschlossenen Raum (8) innerhalb des Druck-

örpers angeordnet. In dem geschlossenen Raum (8) sind Mittel zur Schadgasumwandlung und/oder Schadgasabsorption angeordnet.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 12 18 7805

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 10 2005 019484 B3 (HOWALDTSWERKE DEUT WERFT GMBH) 13. Juli 2006 (2006-07-13) * Absatz [0017] - Absatz [0022]; Abbildung 1 * -----	1-8	INV. B63G8/08
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			B63G
1	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt		
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
	Den Haag	30. April 2014	Martínez, Felipe
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		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	
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			

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

EP 12 18 7805

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.

30-04-2014

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 102005019484 B3	13-07-2006	DE 102005019484 B3 EP 1717141 A2 ES 2385495 T3 KR 20060113399 A PT 1717141 E	13-07-2006 02-11-2006 25-07-2012 02-11-2006 09-08-2012

EPO FORM P0461

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