

Title (en)  
HOIST BRIDGE

Title (de)  
HUBBRÜCKE

Title (fr)  
PONT-LEVANT

Publication  
**EP 3075911 A1 20161005 (DE)**

Application  
**EP 16156929 A 20160223**

Priority  
DE 102015105021 A 20150331

Abstract (de)  
Eine Hubbrücke (1) umfasst mindestens einen anhebbaren und absenkbaren Fahrbahnabschnitt (2), der zumindest an einer Seite in einer abgesenkten Position an einer stationären Fahrbahn (3) mündet, wobei unterhalb des Fahrbahnabschnittes (2) eine Dichttafel (6) vorgesehen ist, die in einer angehobenen Position des Fahrbahnabschnittes (2) an seitlichen Wänden (11) anliegt und die Dichttafel (6) zusammen mit den Wänden (11) Teil einer Hochwasserschutzwand bildet. Dadurch kann die Hubbrücke in kurzer Zeit von einem normalbetrieb auf einen Hochwasserbetrieb verfahren werden.

IPC 8 full level  
**E01D 15/02** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E01D 15/02** (2013.01)

Citation (applicant)  
• WO 2008022359 A1 20080228 - KOLLEGGER JOHANN [AT]  
• DE 10327396 B4 20050728 - WIBBELER HARTMUT [DE]

Citation (search report)  
• [A] WO 9745594 A1 19971204 - SCHMIDHALTER & PFAMMATTER AG [CH], et al  
• [AD] WO 2008022359 A1 20080228 - KOLLEGGER JOHANN [AT]  
• [AD] DE 10327396 B4 20050728 - WIBBELER HARTMUT [DE]

Designated contracting state (EPC)  
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

Designated extension state (EPC)  
BA ME

DOCDB simple family (publication)  
**EP 3075911 A1 20161005; EP 3075911 B1 20170726**; DE 102015105021 A1 20161006

DOCDB simple family (application)  
**EP 16156929 A 20160223**; DE 102015105021 A 20150331