

(12) पेटेंट आवेदन प्रकाशन

(19) भारत

(22) आवेदन फाइल करने की तिथि: 29/07/2013

(21) आवेदन सं. 6740/डीईएलएनपी/2013 ए

(43) प्रकाशन की तिथि: 23/01/2015

(54) खोज का शीर्षक: जटिल सवालों को हल करने की प्रणाली और विधि

(51) अंतरराष्ट्रीय वर्गीकरण :G06F17/30
(31) प्राथमिकता दस्तावेज सं. :11305300.3
(32) प्राथमिकता तिथि :17/03/2011
(33) प्राथमिकता देश का नाम :ईपीओ
(86) अंतरराष्ट्रीय आवेदन सं. :PCT/EP2012/054520
फाइल करने की तिथि :15/03/2012
(87) अंतरराष्ट्रीय प्रकाशन सं. :डब्ल्यूओ 2012/123523
(61) आवेदन सं. में जोड़ने का पेटेंट :लागू नहीं
फाइल करने की तिथि :लागू नहीं
(62) आवेदन सं. में विभाजन संबंधी :लागू नहीं
फाइल करने की तिथि :लागू नहीं

(71) आवेदक का नाम :
1) एमैडियस एस.ए.एस.
आवेदक का पता: 485 रूट ड्यू पिन मोंटार्ड सोफिया
एंटिपोलिस एफ 06410 बायोट फ्रांस
(72) खोजकर्ता का नाम :
1) पॉशेट डेविड
2) जेनिन बेनोटे
3) डेनिएलो रूडी
4) डुफ्रेस्ने थियरी
5) पैटोरियक्स मार्क

(57) सारांश:

इस खोज का संबंध जटिल सवालों का हल करने की एक विधि और प्रणाली से है जहां प्रत्येक सवाल बहुत सारे जोड़े जाने वाले घटकों से संबंधित है। इन घटकों से संबंधित तत्वों की खोज की जाती है। तत्व अलग-अलग तत्व प्रकार के होते हैं और इनका वर्णन मूल रूप से विविध डेटा संरचनाओं वाली परिभाषा से किया जाता है। एक परिवर्तन का चरण विविध परिभाषा डेटा को एक एकल स्वरूप के परिवर्तित परिभाषा डेटा में परिवर्तित करता है। फिर एक इंजन तत्वों को पुनर्प्राप्त करता है और परिवर्तित परिभाषा डेटा के आधार पर सवाल के पैरामीटरों से मेल खाने वाले एसोसिएशन बनाता है जिससे एक इष्टतम तरीके से सवाल का जवाब दिया जाता है।

पृष्ठों की सं.: 24 दावों की सं.: 16