

(12) पेटेंट आवेदन प्रकाशन

(19) भारत

(22) आवेदन फाइल करने की तिथि : 09/01/2014

(21) आवेदन सं. 212/सीएचईएनपी/2014 ए

(43) प्रकाशन की तिथि : 23/01/2015

(54) खोज का शीर्षक : बेहतर खोज क्षमता से युक्त एक प्री-शॉपिंग आरक्षण प्रणाली के लिए विधि और प्रणाली

(51) अंतरराष्ट्रीय वर्गीकरण	:G06Q10/02,G06Q50/14,G06F17/30	(71) आवेदक का नाम :	1) एमेटियस एस.ए.एस.
(31) प्राथमिकता दस्तावेज सं.	:11305813.5	आवेदक का पता :	485 रूट ड्यू पिन मॉटार्ड सोफिया
(32) प्राथमिकता तिथि	:27/06/2011	एंटिपोलिस एफ 06410 बायोट फ्रांस	
(33) प्राथमिकता देश का नाम	:ईपीओ	(72) खोजकर्ता का नाम :	1) साइमोनी डेमियन
(86) अंतरराष्ट्रीय आवेदन सं. फाइल करने की तिथि	:PCT/EP2012/057749 :27/04/2012		2) रेनौड क्लाउडीन
(87) अंतरराष्ट्रीय प्रकाशन सं.	:डब्ल्यूओ 2013/000600		3) इस्नार्डी लुक
(61) आवेदन सं. में जोड़ने का पेटेंट	:लागू नहीं		4) लीग्रैंड गिल्ले
फाइल करने की तिथि	:लागू नहीं		5) गोले आरएमवाय
(62) आवेदन सं. में विभाजन संबंधी	:लागू नहीं		
फाइल करने की तिथि	:लागू नहीं		

(57) सारांश:

वर्तमान खोज के पसंदीदा स्वरूप के अनुसार यह विधि प्री-शॉपिंग आरक्षण दूल् प्रदान करती है जिससे सीमित संचालन लागतों पर एक उच्च कैश सटीकता सुनिश्चित करते हुए अनेक प्रदाताओं के हवाई यात्राओं के संपूर्ण कैटलॉग को संग्रहित करना संभव होता है। यह प्रणाली संभव होने पर यानी जब किराए सार्वजनिक होते हैं और एक विशेष यात्रा प्रदाता के लिए सौदेबाजी नहीं जाती है, विभिन्न यात्रा प्रदाताओं (एयरलाइन ट्रेवल एजेंसियों) से आने वाली एक समान यात्रा की सिफारिशों को मिलाने के लिए किरायों की जानकारी का उपयोग करती है। यह अनावश्यक लागतों को सिस्टम में संग्रहित करने से रोकती है और इसके किफायती होने की स्थिति में सुधार करती है। वर्तमान खोज के पसंदीदा स्वरूप के अनुसार यह प्रणाली डेटा की पूर्ण गणनाओं की लागत को इष्टतम करने के लिए अनेक समर्पित डेटा विश्लेषण इंजनों पर भरोसा करने के साथ-साथ डेटा की बेहतर सटीकता बनाए रखने का काम करती है।

पृष्ठों की सं.: 40 दावों की सं.: 15