

(12) पेटेंट आवेदन प्रकाशन

(21) आवेदन सं. 846/केओएल/2013 ए

(19) भारत

(22) आवेदन फाइल करने की तिथि : 16/07/2013

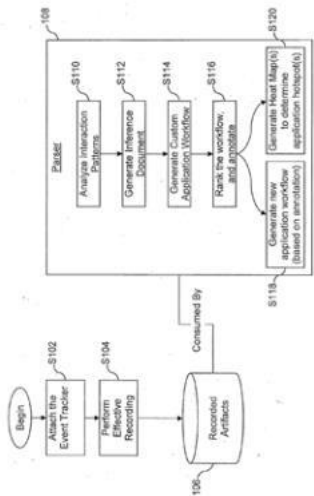
(43) प्रकाशन की तिथि : 23/01/2015

(54) खोज का शीर्षक : उपयोग शिक्षण के माध्यम से ईवेंट संचालित एप्लिकेशनों में एप्लिकेशन की बुद्धिमत्ता बढ़ाने की विधि, और ऐसे एप्लिकेशनों की समर्थक प्रणालियां

(51) अंतरराष्ट्रीय वर्गीकरण	:G06K 9/00	(71)आवेदक का नाम : 1)सॉफ्टवेयर एजी आवेदक का पता : उलांडस्ट्रेस 12, डार्मस्टेट, 64297 जर्मनी
(31) प्राथमिकता दस्तावेज सं.	:लागू नहीं	(72)खोजकर्ता का नाम :
(32) प्राथमिकता तिथि	:लागू नहीं	1)वैद्यनाथन प्रवीण कुमार
(33) प्राथमिकता देश का नाम	:लागू नहीं	2)सिद्दुराज मल्लिगार्जुनन
(86) अंतरराष्ट्रीय आवेदन सं. फाइल करने की तिथि	:लागू नहीं	3)वुड्स गैरी
(87) अंतरराष्ट्रीय प्रकाशन सं.	:लागू नहीं	
(61) आवेदन सं. में जोड़ने का पेटेंट फाइल करने की तिथि	:लागू नहीं	
(62) आवेदन सं. में विभाजन संबंधी फाइल करने की तिथि	:लागू नहीं	

(57) सारांश :

कुछ उदाहरण स्वरूपों का संबंध एप्लिकेशन बुद्धिमत्ता जुटाने वाली प्रणालियों और/या विधियों से है, जैसे ईवेंट संचालित एप्लिकेशन और/या इसी तरह की प्रणालियां। अधिक विशेष रूप से, कुछ उदाहरण स्वरूपों का संबंध उपयोग शिक्षण और/या ईवेंट ऑडिटिंग प्रयोजनों के लिए एप्लिकेशन मूल्यांकन और उपयोग की जानकारी की प्रभावशाली रिकॉर्डिंग से है। उपयोग शिक्षण के संबंध में, कुछ उदाहरण स्वरूप उपयोग के पैटर्न पर डेटा प्राप्त करने और/या ऐसे शिक्षण एल्गोरिदमों का प्रयोग करने में सहायक हो सकते हैं जो एप्लिकेशन को आवश्यक बुद्धिमत्ता प्रदान करने के लिए प्राप्त किए गए डेटा पर काम करते हैं। ईवेंट ऑडिटिंग के संबंध में, कुछ उदाहरण स्वरूप विशेष ऑपरेशनों के लिए कौन, क्या, कब, कहां, कैसे और/या क्यों की पहचान करने में सहायक हो सकते हैं। वैकल्पिक रूप से एप्लिकेशन की बुद्धिमत्ता का उपयोग एप्लिकेशन हॉटस्पॉट या सामान्यतः इस्तेमाल की जाने वाली सुविधाओं का पता लगाने में किया जा सकता है जो एप्लिकेशन रखरखाव, निष्पादन ट्यूनिंग, और/या इसी तरह के क्षेत्रों में मदद कर सकते हैं।



पृष्ठों की सं.: 36 दावों की सं.: 25