



Hindi translation by Shobid Jain

Transinsight का GoPubMed अब समाजिक नेटवर्क तत्वों के साथ Biomedical विशेषज्ञों के लिए

अब आप GoPubMed के माध्यम से Biomedical क्षेत्र की नविन्तम जान कारी को नेटवर्क के द्वारा देख सकते हैं | समाजिक ताने-बाने वाली वेब साइट्स जैसे FaceBook, LinkedIn, Xing नेटवर्क बनाने के लिये आपके दी गई जान कारी का प्रयोग करती हैं। पहली बार GoPubMed के द्वारा आप Biomedical क्षेत्र की जान कारी लाखों publications में से निकाल सकते हैं | GoPubMed में प्रयुक्त semantic ग्यान के माध्यम से दुनिया के श्रेष्ठ वैज्ञानिकों के बीच के गठबन्धन को देख सकते हैं। आप इन नेटवर्क के माध्यम से अनेक जानकारियां खोज सकते हैं, जिसे समय कि बचत होती है। ये दुनिया भर के विशेषज्ञों को एकत्र करने में उपयोगी सबीत होगा।

"कुछ विशेषज्ञों के नाम जैसे Lee S., Smith J., Muller C., २०,००० से भी जादा बार दिखते हैं! हमने इसका सामाधान semantic खोज तकनीक के द्वारा निकाला है, जो मनुष्य के दिमाग की तरह काम करती है |" ये वक्तव्य Prof. Dr. Michael Schroeder, CSO और सह स्थापित क्रता Transinsight के हैं | अगर दो लेख एक ही रचयता के हैं, तो GoPubMed उनमें समानता तालाशता है, उनके अनुसंधान को ध्यान में रखते हुए | अनुसंधान को semantic नेटवर्क से जोडा जाता है | जितनी सामानताएँ दोनों लेखों में होगी, उतने ही वो एक दूसरे के करीब होंगे और कदाचित एक ही व्यक्ति के द्वारा लिखित होंगे | ये तकनीक परिशुद्ध है परन्तु गलती होने पर प्रयोक्ता उसे स्यम ठीक कर सकता है |

"GoPubMed कठिन नेटवर्क की खोज में एक आवश्यक कदम है |" ऐसा कहना है | Prof. Dr. Michael Brand, Director, BioInnovation Center Dresden. " तकनीक जो दुनिया भर में मानी हुई है, उसका ये उपयोग Palo Alto, Stanford University, Silicon Valley, California से आने के बजाए Dresden से आया है!