

Das WDI-Lab wurde am 2. Februar für eine der besten Gründerideen im Rahmen des Leipziger Ideenwettbewerbs für Existenzgründer, kurz [LIFE](#), ausgezeichnet. Der bereits zum fünften Mal von SMILE (Selbst Management Initiative LEipzig) durchgeführte Wettbewerb wird von der Wirtschaftsförderung der Stadt Leipzig sowie namhaften Unternehmen unterstützt.



Punkten konnte das WDI-Lab mit seinem Thema "Automatisierte Aufdeckung von Produktpiraterie", das aus über 40 Einreichungen mit dem dritten Preis und einer Bronze-Statue prämiert wurde. Die Produktidee adressiert eine zunehmend bedeutsame Form der Internet-Kriminalität, nämlich das Anbieten gefälschter Markenprodukte aller Art in zahlreichen Web-Shops, Marktplätzen und Auktionsplattformen. Das automatisierte Aufspüren solcher Fälschungen erfordert ausgefeilte Techniken zum Suchen und Abgleich großer Mengen von Webdaten.

Solche Techniken wurden in dem seit 2010 bestehenden WDI-Lab (Web Data Integration Lab) der Universität Leipzig unter Leitung von Informatik-Professor Erhard Rahm bereits in Angriff genommen, die nun gezielt zum Kampf gegen Produktpiraterie weiter entwickelt werden. Die kommerzielle Umsetzung soll über ein neu gegründetes Spinoff-Unternehmen des

WDI-Labs, der Webdata Solutions GmbH, erfolgen.