

Zusammenarbeit von Omnia Group und AutoHarvest für die Ausweitung des Marktplatzes für IP-Rechte im Bereich fortgeschrittene Fertigungstechnik

Der weltweite agierende Übersetzungsdienstleister Omnia Group stellt sein Knowhow pro bono zur Verfügung, um Sprachbarrieren auf dem E-Collaboration-Marktplatz für fortgeschrittene Fertigungstechnik zu überwinden. Die öffentlich zugängliche Website für geistiges Eigentum AutoHarvest.org gibt es jetzt in fünf Sprachen: Chinesisch, Englisch, Französisch, Deutsch und Italienisch.

DETROIT, MICHIGAN — Die Omnia Group und die AutoHarvest Foundation gaben bekannt, dass die öffentlich zugängliche Website für geistiges Eigentum AutoHarvest.org jetzt in fünf Sprachen übersetzt wurde: Chinesisch, Englisch, Französisch, Deutsch und Italienisch. Die beiden Organisationen ermöglichen damit Millionen von Nutzern den Zugang zum AutoHarvest E-Collaboration-Markt für geistiges Eigentum im Bereich fortgeschrittene Fertigungstechnik in ihrer Muttersprache. Innerhalb der AutoHarvest Web-Umgebung haben Erfinder und Vertriebsleute unmittelbaren Einblick, welche Geschäftsmöglichkeiten im Bereich geistiges Eigentum, d.h. Kauf/Verkauf/Lizenzvergabe bestehen, wie auch die Möglichkeiten zur Zusammenarbeit mit einer Vielzahl von großen und kleinen Unternehmen aus allen Bereichen der fortgeschrittenen Fertigungstechnik sich eröffnen.

Aufgebaut wurde AutoHarvest in Detroit, dem Zentrum des NAFTA Automotive Clusters; so kann die Plattform den Zugang zu traditionellen und nicht-traditionellen Lieferketten und darüber hinaus bieten. „Das pro bono Engagement der Omnia Group trägt dazu bei, dass die internationale Beteiligung in vielen neuen Regionen der Welt zunehmen wird“ sagte Jayson D. Pankin, Präsident und CEO von AutoHarvest.

Die Omnia Group eröffnete 2012 ihre erste Filiale in den USA. Die Zusammenarbeit steht im Rahmen der Kontaktaufnahme von Omnia mit der Automobil-Community vor Ort.

„Durch die Eröffnung eines Büros hier in Detroit, der Drehscheibe der Automobilwelt, konsolidieren wir nicht nur unsere Präsenz in Nordamerika, sondern stärken generell unsere Position in der Sprachdienstleistungsbranche. IteroText stützt sich auf mehr als vier Jahrzehnte Erfahrung in der Automobilindustrie und den damit verbundenen Industriezweigen, Omnia gehört weltweit regelmäßig zu den Top 100 der Anbieter von Sprachdienstleistungen und verzeichnet Jahr für Jahr positive Wachstumsraten, wenn auch weitgehend in Europa,“ erklärte der Geschäftsführer von Omnia Cesare Zanni. „Wir unterstützen unsere Kunden mit exzellentem Service auf der Basis von Best-of-Breed-Technologien.“

Dank dieser Zusammenarbeit erhalten mehr weltweit agierende Unternehmer und Führungskräfte in ihrer Muttersprache direkten Zugang zu einer zentralen Innovationsdrehscheibe. Dadurch wird die Zusammenarbeit im gesamten Spektrum der fortgeschrittenen Fertigungstechnik verstärkt gefördert. Diese mehrsprachige Plattform bringt mehr Erfinder und Vertriebsleute „one-click-closer“TM an den Aufbau von Kontakten, die zu Geschäften mit geistigem Eigentum führen und beschleunigt so die Umsetzung von Innovationen

Über AutoHarvest

Die gemeinnützige Organisation AutoHarvest erschuf und betreibt eine einzigartige Innovationsplattform, die von einigen der angesehensten Persönlichkeiten aus der Automobilbranche geleitet wird. 2012 wurde die Website AutoHarvest.org lanciert. Es handelt sich um den weltweit einzigen neutralen und globalen Treffpunkt für Erfinder jeder Art, die an fortgeschrittener Fertigungstechnik interessiert sind. Dieses System ermöglicht es Nutzern jeder Art, Fähigkeiten, Technologien und Bedürfnisse systemweit zu präsentieren und sich dann privat mit Erfindern und Vertriebsfachleuten zu vernetzen, um Technologie- und Geschäftsentwicklungsmöglichkeiten auszuloten, die von beiderseitigem Interesse sind. Die AutoHarvest Interessengruppe besteht aus mehr als 200 herausragenden F&E- und Herstellerorganisationen aus Industrie, Regierung und Wissenschaft. Vor kurzem bewilligte die New Economy Initiative (NEI) eine mehrjährige Beihilfe für AutoHarvest, das dem Detroit Regional Innovation Network (Regionales Innovationsnetzwerk Detroit) angehört. Weitere Informationen finden Sie auf: <http://www.autoharvest.org>