

Ausbau der Marktaktivitäten dank Partnerschaft mit Imag'Ing

ICIDO verstärkt Engagement in Frankreich

Stuttgart, Lixhausen (Elsass): 09.02.2010: Neben Deutschland zählt Frankreich zu den Märkten mit der größten Akzeptanz von Visualisierungs- und Virtual Reality Lösungen. Aus diesem Grund verstärkt ICIDO - der Stuttgarter Vorreiter im Bereich visueller Entscheidungssysteme und Virtual Reality – seine Aktivitäten in diesem Markt und hat dank der Partnerschaft mit Imag'Ing Zugang zur Fertigungsindustrie in Frankreich.

Frankreich ist nach Deutschland nicht nur die zweitgrößte Industrienation Europas sondern ebenso führend in der Anwendung von Virtual Reality und Virtual Engineering. Diese visuelle Entscheidungssysteme dienen zum Beispiel der Fertigungsindustrie zur Baubarkeitsabsicherung innerhalb des Produktentstehungsprozesses. Auf Basis von Virtual Reality Technologien werden Montage- und Wartungsprozesse am lebensgroßen virtuellen Produkt in Echtzeit vorausgeplant, bevor es zur Freigabe kommt. Somit werden Änderungskosten und -zeiten reduziert.

Um diesen attraktiven Markt in Zukunft besser und spezifischer zu bedienen, schlossen der führende Hersteller visueller Entscheidungssysteme ICIDO und das französische Dienstleistungsunternehmen Imag'Ing im Januar ihre Vertriebspartnerschaft. ICIDO besitzt bereits eine dominierende Rolle im Heimatmarkt Deutschland und verstärkt dank der Partnerschaft nun auch das Engagement in Frankreich. Imag'Ing gehört zu den führenden Engineering Dienstleistern in Frankreich und bietet unter anderem 3D Laserscanning innerhalb der Fertigungsindustrie an.

Dirk Scharrenberg, Global Partner Manager von ICIDO GmbH dazu: „Im Rahmen unserer Internationalisierungsstrategie freuen wir uns sehr auf die neue Zusammenarbeit mit Imag'Ing. Wir haben uns bewusst für diesen Partner entschieden, da unser Produktportfolio komplementär und unsere Zielkunden deckungsgleich sind.“ Mit der Partnerschaft bekommt ICIDO einen schnellen Zugang zu vielen Fertigungsunternehmen in Frankreich und kann dort mit seiner Erfahrung und seinen Produkten einen schnellen Nutzen garantieren.

Philippe Weibel Leiter der Firma Imag'Ing; ergänzt: „Diese Partnerschaft mit ICIDO entspricht in vollem Umfang unseren Entwicklungszielen. Der Standort von Imag'Ing im Elsass und die Nähe zu Stuttgart sowie die ICIDO Führerschaft in VR sind gute Argumente, die die Partnerschaft stärken. Sie vervollständigt unser Angebot aus 3D Laser Scanning, digitaler Visualisierung zur Entscheidungsabsicherung und virtueller Realität. Mit unserer Erfahrung im Management von Industrieprojekten sind wir jetzt fähig, unseren Kunden vollständige innovative Lösungen anzubieten.“

Die Partnerschaft kam mit Hilfe des Industrieclusters iconoval, und der Fa. Holo3 zustande. Holo3 unterstützt die Partnerschaft mit tief gehendem VR-Know-how und verfügt über Trainings- und Softwareentwicklungsressourcen.

Über ICIDO:

Die ICIDO Group ist führender Anbieter von interaktiven, visuellen Entscheidungssystemen. Mit seinen Lösungen hilft ICIDO komplexe Produkte zu verstehen und zu begreifen, schafft somit die Voraussetzung für ein gemeinschaftliches Bewerten und Analysieren und fördert damit eine schnelle Entscheidungsfindung. So können mehr Entscheidungen in kürzere Zeit fehlerfrei getroffen werden, was zu verkürzten Produktentstehungszyklen, mehr Umsatz und weniger Kosten führt.

Die Visual Decision Plattform ist die führende Software für eine schnelle interaktive Entscheidungsfindung auf Basis einer Visualisierung. Sie schafft die Grundlage für ein gemeinschaftliches Arbeiten global verteilter Entwicklungsteams und beschleunigt die Entscheidungsfindung. Viele weltweit agierende Unternehmen setzen diese Lösung ein, um ihre Produktentwicklungsprozesse zu verbessern und zu verkürzen. ICIDO Lösungen sind einfach und standardisiert und können problemlos in bestehende Strukturen und Abläufe integriert werden.

Die Einsatzbereiche reichen über den gesamten Produktentstehungsprozess von Design/Styling, Konstruktion, Montage- und Produktionsplanung bis hin zu Marketing und Vertrieb. Der Kunde erhält von ICIDO eine Komplettlösung bestehend aus Software und Services sowie der notwendigen Hardware, wie bspw. ein Powerwallsystem. ICIDO Kunden finden sich bspw. in der Automobilindustrie (Daimler, BMW, Ford, Bosch), im Bereich Transportation (Siemens, MTU, Rheinmetall, Airbus),

dem Maschinen- und Anlagenbau (Trumpf, Festo, Siemens) sowie im Bereich Forschung und Lehre (FH Esslingen, Universität Karlsruhe, TU Chemnitz, TU Dresden).

Über Imag'Ing:

Imag'Ing hat in 2008 eine wichtige technologische Weiterentwicklung durchschritten, indem das Unternehmen sein Angebot von digitaler Visualisierung für Industrie und Architektur durch Laserscanning vervollständigt hat. Durch intensive Aktivitäten im mechanischen Engineering und langjähriger Industriekenntnisse hat Imag'Ing schnell das Interesse für 3D Laser Scanning erkannt und massiv in diese Technologie investiert. Dank der Laser Scanning Technologie schafft es Imag'Ing, Industrieanlagen in Revamping Projekten sehr schnell in 3D zu erfassen, und das neue Projekt aus 3D CAD und die Punktwolken aus Laser Scanning in demselben Werkzeug gleichzeitig zu visualisieren. Gewöhnt, in interdisziplinären Projektteams zu arbeiten, hat Imag'Ing nun die Benutzung von interaktiven visuellen Entscheidungssystemen integriert. Dies vervollständigt die numerische Kette und schafft Mehrwert für Ihre Kunden, insbesondere bei der Projektplanung, für lean manufacturing und für die Ausbildung von Fachleuten.

Der digitale Markt in Frankreich und in Europa erlebt eine wahre technologische Veränderung durch die Ankunft neuer Technologien, wie die des 3D Laser Scannings sowie der virtuellen Realität, um Entscheidungsprozesse zu unterstützen. Die Notwendigkeit der Unternehmen, die Entwicklungs- und Herstellungskosten zu beherrschen und Gewinne zu erwirtschaften, wird sie zwingen, sich in Richtung dieser Technologien zu orientieren.

Die Anwendungsgebiete der Leistungen von Imag'Ing reichen in alle Industriezweige, wie Fertigungs-, Automobil-, Nahrungsmittel- und pharmazeutische Industrie, sowie in die Architektur, die Archäologie und Museen. Imag'Ing bietet dem Kunden einen Bereich von Diensten von „A la carte“ bis zu „key turning“ Diensten an.