

Erfolgreiche Partnerschaft zweier Technologieführer

IDS und MVTec: 20 Jahre Kooperation

Obersulm. Im Juli 2018 besteht die Vertriebskooperation zwischen dem Industriekamerahersteller IDS Imaging Development Systems GmbH und dem Softwarehersteller für industrielle Bildverarbeitung, MVTec Software GmbH, seit 20 Jahren. Beide Unternehmen gehören international zu den jeweiligen Branchenführern. Und es herrschen beste Voraussetzungen dafür, die Erfolgsgeschichte der Technologieführer fortzuschreiben: Die deutsche Bildverarbeitungsindustrie wächst rasant, da sie Anwendern ständig neue Einsatzfelder für automatisierte Prozesse in nahezu allen Bereichen der industriellen Fertigung eröffnet.

„Unsere Industrie- und 3D-Kameras ergänzen sich nahtlos mit der Software von MVTec. Darauf gründet unsere Partnerschaft, aber auch auf dem gemeinsamen Ziel, unseren Kunden qualitativ hochwertige Produkte mit bestmöglicher Anwenderfreundlichkeit zu liefern“, erklärt **Jürgen Hartmann**, Gründer und Eigentümer der IDS Imaging Development Systems GmbH.

Seit jeher bieten die uEye Kameras von IDS Interfaces zur Unterstützung der beiden populären Bildverarbeitungs-Softwareprodukte HALCON und MERLIC aus dem Hause MVTec. IDS Kunden können für diese Software umfangreichen Support in Anspruch nehmen. Im 20. Jahr der Kooperation mündet die erfolgreiche Partnerschaft nun erstmalig in der Integration der HALCON-Software in ein Produkt aus dem Hause IDS: der neue IDS NXT vegas, ein Vision App-basierter Sensor, wird mit einer vorinstallierten HALCON-Laufzeitlizenz ausgeliefert.

Deutschlandweit ist IDS nicht nur Distributor, sondern auch zertifiziertes Schulungszentrum für MVTec-Software. „Wir legen großen Wert darauf, stets hoch qualifizierten Support und Schulungen für MVTec-Software anzubieten, sowie das Wissen und die Fähigkeiten unserer Kunden zu maximieren“, erklärt MVTecs Geschäftsführer **Dr. Wolfgang Eckstein**. Bei IDS kümmern sich erfahrene Experten um die Durchführung und Weiterentwicklung von HALCON- und MERLIC-Schulungen inklusive Themen rund um industrielle 3D-Bildverarbeitung und Robot Vision. Auch die Betreuung von Trainings zu kundenspezifischen Projektaufgaben ist für den Kamerabauer selbstverständlich.

Foto (© IDS Imaging Development Systems GmbH):

Besonderes Modell zum besonderen Jubiläum: IDS NXT vegas im MVTec-Design



Weitere Informationen zu HALCON:

<https://de.ids-imaging.com/halcon.html>

Weitere Informationen zu MERLIC:

<https://de.ids-imaging.com/mvtec-merlic.html>

Über die IDS Imaging Development Systems GmbH:

Der Industriekamerahersteller IDS Imaging Development Systems GmbH entwickelt modulare Konzepte leistungsstarker, besonders leicht zu handhabender USB, GigE und 3D Kameras mit großer Sensor- und Variantenvielfalt. Das nahezu unbegrenzte Anwendungsspektrum erstreckt sich über verschiedenste nicht-industrielle sowie industrielle Branchen des Geräte-, Anlagen- und Maschinenbaus. Neben den erfolgreichen CMOS-Kameras hat das Unternehmen Vision App-basierte Sensoren und Kameras im Portfolio. Die neuartige Bildverarbeitungsplattform IDS NXT ist frei programmierbar und extrem wandlungsfähig.

Seit der Gründung 1997 als Zwei-Mann-Unternehmen hat sich IDS zu einem unabhängigen, ISO-zertifizierten Familienunternehmen mit mehr als 250 Mitarbeitern weiterentwickelt. Der Hauptsitz in Obersulm, Baden-Württemberg, ist sowohl Entwicklungs- als auch Produktionsstandort. Mit Niederlassungen in den USA, Japan und UK sowie Repräsentanzen in Europa und Asien ist IDS international vertreten.

Pressekontakt:

IDS Imaging Development Systems GmbH

Oliver Senghaas

T: +49 7134 96196-0

Marketingleitung

F: +49 7134 96196-99

Dimbacher Str. 6-8

E: o.senghaas@ids-imaging.de

74182 Obersulm

Web: www.ids-imaging.de