

Machine Vision: MVTec gewinnt mit Ulf Schulmeyer neuen Produktmanager für MVTec MERLIC

- **Neuer Produktmanager verfügt über langjährige B2B-Software-Erfahrung**
- **Weiterentwicklung der easy-to-use-Software für die industrielle Bildverarbeitung als Hauptaufgabe**

München, 24. Januar 2024 – Die MVTec Software GmbH (www.mvtec.de), ein weltweit führender internationaler Softwarehersteller für die industrielle Bildverarbeitung, meldet eine wichtige Änderung im MERLIC-Team: Ulf Schulmeyer hat Mitte 2023 das Produktmanagement für die easy-to-use-Software MERLIC übernommen. Er verfügt über mehr als 20 Jahre Erfahrung als Produktmanager für B2B-Software. Seine Hauptaufgabe wird sein, zusammen mit dem Produkt-Team die Entwicklung und strategische Positionierung von MERLIC weiter voranzutreiben und der steigenden Nachfrage nach einfach zu bedienender Bildverarbeitungssoftware entgegenzukommen.

Easy-to-use-Software für den leichten Einstieg in Machine Vision

MVTec MERLIC eignet sich besonders für Machine-Vision-Einsteiger, die eine leistungsfähige Standardsoftware zur Erstellung kompletter Bildverarbeitungsanwendungen suchen. Mit der in MERLIC integrierten Tool-Bibliothek können alle wichtigen Bildverarbeitungsaufgaben einfach gelöst werden – ob Vermessen, Prüfen auf Vorhandensein, Code-Reading oder Oberflächeninspektionen. Per Drag and Drop lässt sich der Workflow einfach aufbauen. Die einzelnen Prozessschritte können individuell parametrisiert und bei Bedarf beliebig verschoben werden. Auch anspruchsvolle Deep-Learning-Anwendungen können mit MERLIC einfach realisiert werden.

Ulf Schulmeyer hat bereits eine klare Vorstellung, in welche Richtung sich die Machine-Vision-Software weiterentwickeln soll: „Neben den klassischen Bildverarbeitungstechnologien legen wir großen Wert auf die einfache Prozessintegration. Wir bieten bereits viele vorkonfigurierte Kommunikationsschnittstellen zur nahtlosen Anbindung an die Fertigungslinie an. Das wollen wir weiter ausbauen.“

MVTec-Geschäftsführer Dr. Olaf Munkelt freut sich auf die Zusammenarbeit mit dem neuen Produktmanager: „Wir haben einen echten Experten mit langjähriger Erfahrung für die zentrale Position des Produktmanagers gewinnen können. Ulf Schulmeyer wird MERLIC weiteren Schwung verleihen und wesentlich dazu beitragen, den großen Bedarf an easy-to-use-Machine-Vision-Software am Markt zu bedienen.“

Über die MVTec Software GmbH

Die MVTec Software GmbH ist ein führender Hersteller von Standardsoftware für die industrielle Bildverarbeitung. MVTec-Produkte werden weltweit in unterschiedlichsten Anwendungsgebieten eingesetzt: in der Halbleiterindustrie, der Oberflächeninspektion, der optischen Qualitätskontrolle, der Messtechnik sowie in der Medizin- und Sicherheitstechnik. Durch den Einsatz moderner Technologien, wie 3D-Vision, Deep Learning und Embedded Vision, ermöglicht Software von MVTec insbesondere auch neue Automatisierungslösungen für Industrie-4.0-Szenarien. Mit Standorten in Deutschland, den USA und China sowie einem etablierten internationalen Vertriebsnetz ist MVTec in mehr als 35 Ländern weltweit vertreten. www.mvtec.de

Über MERLIC

MVTec MERLIC ist eine einfach zu bedienende Software für die industrielle Bildverarbeitung. Sie ermöglicht es, ohne Programmierkenntnisse die gängigsten Bildverarbeitungsanwendungen zu lösen. MERLIC basiert auf MVTecs umfassender Bildverarbeitungscompetenz und kombiniert Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit mit erstklassigem Bedienkomfort. Eine bildzentrierte Benutzeroberfläche und ein intuitives Bedienkonzept sorgen für einen effizienten Workflow. Damit lässt sich die Erstellung und Inbetriebnahme von Bildverarbeitungsanwendungen enorm verkürzen.

Dank der grafischen Benutzeroberfläche und leistungsstarker Tools lassen sich mit MERLIC komplette Machine-Vision-Applikationen einfach und intuitiv erstellen. Mit seinem „all-in-one“-Ansatz deckt es den gesamten Prozess ab: vom Bildeinzug, über die Bildverarbeitung, die integrierte Kommunikationsschnittstelle bis hin zur Visualisierung der Ergebnisse. Die Software unterstützt dabei alle gängigen Industriestandards und eine große Bandbreite an Hardware.

Die Software beinhaltet sowohl neueste Deep-Learning-Funktionen als auch alle essenziellen Methoden der klassischen Bildverarbeitung. Mit dieser umfangreichen Tool-Bibliothek lässt sich eine Vielzahl an Bildverarbeitungsaufgaben einfach und intuitiv lösen. Hierzu zählen u.a. Klassifizieren, Messen, Zählen, Prüfen, Lesen von Text und Zahlen, Bar- und Datacodes, Positionsbestimmung sowie 3D-Vision anhand von Höhenbildern. MVTec MERLIC ist für Windows- und Linux-basierte PC-Systeme sowie für Arm®-basierte Embedded-Plattformen verfügbar. www.merlic.de

Pressekontakt MVTec Software:

MVTec Software GmbH
Presseanfragen
Arnulfstraße 205
D-80634 München
Tel.: +49 (0)89-457695-0
E-Mail: press@mvtec.com
Web: www.mvtec.com

Schwartz Public Relations
Tobias Möldner
Sendlinger Straße 42 A
D-80331 München
Tel.: +49 (0)89-211 871 -31
E-Mail: mvtec@schwartzpr.de
Web: www.schwartzpr.de