



PRESSEMITTEILUNG

IMAGO TECHNOLOGIES: DOPPELSPITZE IN DER GESCHÄFTSLEITUNG UND NEUER BEIRAT

IMAGO Technologies stellt die Weichen für die Zukunft: Mit Christoph Siemon und Stephan Straka übernimmt ein erfahrenes Führungsduo die operative Leitung des Unternehmens. Begleitet von einer klaren strategischen Ausrichtung und der Unterstützung des langjährigen Geschäftsführers Carsten Strampe als Beiratsmitglied setzt IMAGO auf Innovation, Marktorientierung und nachhaltiges Wachstum.

Friedberg, 10. Februar 2025 – IMAGO Technologies setzt künftig auf eine Doppelspitze in der operativen Geschäftsführung: Christoph Siemon und Stephan Straka werden gemeinsam die Verantwortung für das Tagesgeschäft des Embedded Machine Vision Spezialisten übernehmen. Der Übergang wurde von dem bisherigen Geschäftsführer Carsten Strampe, der in die nächste Lebensphase wechselt, sorgfältig geplant. Strampe erklärt: "Wir haben diesen Generationswechsel intensiv vorbereitet."

ERFAHRENE FÜHRUNGSKRÄFTE MIT KOMPLEMENTÄREN STÄRKEN

Christoph Siemon, der 2021 zu IMAGO kam und seit letztem Jahr zur Geschäftsleitung gehört, bringt umfangreiche Vertriebs- und Projektmanagementenerfahrung aus der Automobilbranche mit. Als Wirtschaftsingenieur verantwortet er die Bereiche Vertrieb, Marketing und Entwicklung und treibt die kundenorientierte Innovationskraft von IMAGO weiter voran. Stephan Straka, ein erfahrener Finanzexperte, der seit über einem Jahrzehnt verschiedene Führungspositionen bei IMAGO innehat und ebenfalls seit letztem Jahr zur Geschäftsleitung gehört, ergänzt das Führungsteam mit seiner Expertise in den Bereichen Finanzen, HR und Einkauf. Zuletzt war er Leiter der Produktion und trug maßgeblich zur Weiterentwicklung der Produktionsstrukturen bei. Die Kombination ihrer Kompetenzen schafft eine starke Basis, um die operativen Abläufe zu optimieren und IMAGO Technologies zukunftsicher aufzustellen.

KLARE STRUKTUREN FÜR NACHHALTIGES WACHSTUM

In Anerkennung seiner Führungsrolle und fundierten Kenntnissen des Geschäftsbereichs sind wir stolz, bekannt zu geben, dass Carsten Strampe dem Beirat von IMAGO Technologies beitreten wird. Gemeinsam mit Gianluca Mazzantini als Geschäftsführer und Fabio Forestelli (Vorstandsmitglied und FMCG General Manager der Antares Vision Group) wird er wertvolle Impulse für die strategische Weiterentwicklung des Unternehmens geben. Mit dieser neuen Struktur wird Gianluca Mazzantini Stephan Straka und Christoph Siemon spezifische Kompetenzen und Vollmachten in ihren jeweiligen Verantwortungsbereichen zuweisen, um die Kontinuität und Effizienz der täglichen Abläufe sicherzustellen. Diese klare Trennung zwischen strategischer und operativer Führung stärkt die Organisation und schafft Raum für externe Expertise sowie den Ausbau des Netzwerks – ideale Voraussetzungen, um IMAGO Technologies auf die nächste Wachstumsstufe zu heben.



PRESSEMITTEILUNG

CARSTEN STRAMPE ÜBERGIBT DEN STAFFELSTAB

Nach 30 Jahren als Geschäftsführer von IMAGO Technologies übergibt Carsten Strampe, einer der Gründerväter der deutschen Bildverarbeitungsbranche, die operative Verantwortung an Christoph Siemon und Stephan Straka. *"Die beiden genießen mein vollstes Vertrauen", betont Strampe. "Mit Christoph Siemon, einem erfahrenen und technologieaffinen Vertriebsleiter mit umfassender Automotive-Expertise, und Stephan Straka, einem langjährigen IMAGO-Insider mit Führungserfahrung, haben wir ein starkes Führungsduo, das die Transformation des Unternehmens vorantreiben wird."*

Mit diesem Generationswechsel ist IMAGO bestens aufgestellt, um die Herausforderungen der Zukunft zu meistern und die Entwicklung innovativer Technologien weiterzuführen.

FOKUS AUF INNOVATION UND MARKTORIENTIERUNG

Als führender Anbieter von Embedded Vision Lösungen bleibt IMAGO Technologies seiner Kernkompetenz treu: der Entwicklung innovativer, hochqualitativer Embedded Vision Lösungen. Neben Smart-Kameras und Embedded-Rechnern rückt das Unternehmen zunehmend Komplettlösungen in den Fokus, die fortschrittliche Hardware mit benutzerfreundlicher Software vereinen. IMAGO setzt auf die Integration von KI und applikationsspezifischen Coprozessoren, um leistungsstarke und energieeffiziente Technologien bereitzustellen.

"Wir wollen unseren Kunden Lösungen bieten, die nicht nur technologisch führend, sondern auch anwendungsfreundlich sind", ergänzt Christoph Siemon. "So schaffen wir die Basis für innovative und wettbewerbsfähige Produkte."

"Diese Entscheidung spiegelt unser Bekenntnis zum One-Company-Prinzip wider und unser Ziel, IMAGO zunehmend in die internationale Landschaft zu integrieren. Ich freue mich sehr, dass die Einführung dieser operativen Doppelspitze mit Christoph Siemon und Stephan Straka die wachsende Bedeutung des Vision-Marktes für die Antares Vision Group widerspiegelt und es uns ermöglicht, relevante Bildverarbeitungstechnologien weiter voranzutreiben und auszubauen", sagt Gianluca Mazzantini, Geschäftsführer von IMAGO Technologies und CEO der Antares Vision Group. "Wir erneuern unseren Dank an Carsten für seinen Beitrag zu unserer Organisation und wünschen ihm viel Erfolg in diesem neuen Lebensabschnitt."

PRESSEMITTEILUNG

Bilder:



Christoph Siemon.png

Christoph Siemon, Vice President bei IMAGO Technologies, verantwortet die Bereiche Sales, Marketing und Entwicklung und treibt die kundenorientierte Innovationskraft des Unternehmens voran.

Image source: IMAGO Technologies



Stephan Straka.png

Stephan Straka, Vice President bei IMAGO Technologies, leitet die Bereiche Finanzen, HR und Einkauf.

Image Source: IMAGO Technologies

PRESSEMITTEILUNG



Neue operative Doppelspitze bei IMAGO.png

Die neue operative Geschäftsführung von IMAGO Technologies: Christoph Siemon (l.) und Stephan Straka (r.) übernehmen gemeinsam die Verantwortung für das Tagesgeschäft und die Zukunft des Unternehmens.

Image Source: IMAGO Technologies

Weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Anne Krug

Marketing/Kommunikation

IMAGO Technologies GmbH

t +49 6031-68426-11

marketing@imago-technologies.com



PRESSEMITTEILUNG

ÜBER IMAGO TECHNOLOGIES

IMAGO Technologies ist führender Hersteller intelligenter, frei programmierbarer Kameras und Vision Sensoren sowie Spezialcomputern für die automatisierte Bildverarbeitung. IMAGO entwickelt, fertigt und vermarktet Bildverarbeitungs-komponenten am Standort Friedberg in Deutschland für weltweite Kunden im Bereich der industriellen Inspektion, Pharma-, Maschinenbauindustrie und ... demnächst auch Ihrer Anwendung? Seit 3 Jahrzehnten bietet IMAGO mit großer Innovationskraft zukunftsweisende Lösungen mit Blick auf die Bedürfnisse von Serienproduktentwicklern. Das Produktportfolio umfasst mit CPU/GPU ausgestattete Zeilen-, Flächen- und event-basierte Kameras ergänzt um Deep Learning Bildverarbeitungs-Computer sowie i-Core Box-PC / Panel PC mit jeweils Windows- oder Linux-Betriebssystem, letzteres mit real-time Optimierung. Ergänzt wird das Portfolio um zwei direkt in der Anwendung nutzbare Lösungen: KI-basierte Bildverarbeitung und präventive Wartung. In der Roadmap sind aktuelle und zukünftige Neuentwicklungen stets auf KI-Anwendungen vorbereitet. Schon heute entwickeln Kunden KI-Lösungen komplett integriert im Format einer Kamera bis hin zu platz- und stromsparenden Rechnern mit neuesten embedded CPU/GPUs. Darüber hinaus unterstützt IMAGO seine Kunden mit Dienstleistungen in den Bereichen Engineering und Software-Entwicklung. Weitere Informationen finden Sie unter www.imago-technologies.com.