

PRESSEMELDUNG

Neues Management beim Laserschweiß-Experten Blackbird Robotersysteme

Dr. Rüdiger Brockmann übernimmt die Geschäftsführung

Garching, 03.02.2025 – Blackbird Robotersysteme GmbH, ein führender Anbieter von Systemlösungen für robotergestütztes Laserschweißen, gibt einen Wechsel in der Unternehmensführung bekannt. Mit Beginn Februar 2025 wurde Dr. Rüdiger Brockmann in die Geschäftsführung berufen und übernimmt die Geschäfte von Karl Christian Messer, der das Unternehmen bisher erfolgreich geleitet hat.



Seit fast zwei Jahrzehnten hat sich Blackbird als zuverlässiger Partner und ausgewiesener Experte für Remote-Laserschweißen für die Automobilindustrie und andere Branchen etabliert. Seit 2017 hat Karl Christian Messer das internationale Wachstum des Unternehmens, mit einer eigenen Niederlassung in Shanghai, China, und die technologische Weiterentwicklung der

Produkte vorangetrieben. Der Führungswechsel soll die Marktposition des Unternehmens festigen, die Innovationsfähigkeit steigern und neue Wachstumschancen eröffnen.

Dr. Rüdiger Brockmann bringt über 30 Jahre Erfahrung in der Industrie und Laserbranche mit. Er war in verschiedenen leitenden Management-Positionen, sowohl in großen Konzernen als auch im Mittelstand, tätig. Als einer der Pioniere des Laser-Remote-Schweißens in der Automobilindustrie verfügt der Physik- und Maschinenbauingenieur, der über Mikroschweißen promoviert hat, über umfangreiche Expertise und ein tiefes Verständnis für die Technologie.

„Ich freue mich, dass wir mit Dr. Rüdiger Brockmann nicht nur einen erfahrenen Manager, sondern auch einen fachlich exzellent aufgestellten Praktiker gewinnen konnten, um meine Nachfolge anzutreten.“ sagt Karl Christian Messer, bisheriger Geschäftsführer von Blackbird Robotersysteme. „Mit Brockmanns Erfahrungen, Methodenwissen und Führungsstärke ist Blackbird bestens gerüstet, um weiterhin an der Spitze der technologischen Entwicklungen im Bereich des Laserschweißens und ergänzender OCT-Anwendungen zu bleiben,“ so Messer weiter.

„Eine gemeinsame Übergangsphase erlaubt mir von den Erfahrungen meines Vorgängers zu profitieren, fließend wird der Weg für einen effizienten Eintritt ins Blackbird-Team und die bestehenden Kundenbeziehungen geebnet. Schon heute

bedanke ich mich bei Karl Christian Messer für die sehr konstruktive Zusammenarbeit und sein großes Engagement. Unter seiner Leitung hat Blackbird bedeutende Fortschritte erzielt und eine solide Basis für zukünftiges Wachstum geschaffen.“
kommentiert Dr. Rüdiger Brockmann, Geschäftsführer Blackbird Robotersysteme, seine neue Aufgabe.

Druckfähiges Bildmaterial finden Sie unter
<https://www.blackbird-robotics.de/unternehmen/presse/bildarchiv>

Über Blackbird Robotersysteme:

Die Blackbird Robotersysteme GmbH fertigt Systemlösungen für Remote-Laserschweißen mit Scan-Köpfen. Die spiegelbasierten Strahlableinheiten können nahtlos in industrielle Fertigungsanlagen, insbesondere Roboterzellen, integriert werden. Kernkompetenz ist die Entwicklung leistungsfähiger Steuerungstechnik, intuitiver Anwendersoftware und ergänzender Prozessüberwachungslösungen. In Kombination mit 2D- und 3D-Scan-Systemen der Schwestergesellschaft SCANLAB bietet Blackbird Maschinen- und Anlagenbauern weltweit ein breites Spektrum an hocheffizienten, vorintegrierten Lösungen für die Serienfertigung im Automobilbau, in der Elektromobilität und in zahlreichen anderen Industriezweigen.

Blackbird Robotersysteme GmbH

Eva Jubitz
Carl-Zeiss-Str. 5
85748 Garching

Telefon	+49 89 307 484 700
E-Mail	news@blackbird-robotics.de
Website	www.blackbird-robotics.de www.scanlab.de