

# Pressemitteilung



## Neue Geschäftsführung bei Multiphoton Optics GmbH

*Mit zwei Kehrbesen als symbolisches Geschenk hat Dr. Ruth Houbertz die Führung der Multiphoton Optics GmbH an ihre Team-Kollegen Dr. Benedikt Stender und Dr. Boris Neubert übergeben (v.l.n.r. Dr. Benedikt Stender, Dr. Ruth Houbertz, Dr. Boris Neubert). Bildquelle: Multiphoton Optics.*

### **Wechsel in der Geschäftsführung der Multiphoton Optics GmbH**

Würzburg, 13. August 2020

Dr. Boris Neubert und Dr. Benedikt Stender wurden mit Wirkung vom 11.08.2020 als neue Geschäftsführer der Multiphoton Optics GmbH bestellt. Die neue Doppelspitze auf Führungsebene löst damit die Firmenmitbegründerin Dr. Ruth Houbertz ab, die seit 2014 in ihrer Funktion als Geschäftsführerin die Geschicke der Firma leitete und das innovative Hightech-Unternehmen in den letzten Jahren kontinuierlich zu einem global tätigen Lösungsanbieter im Bereich 3D-Lithografie entwickelt hat, dessen interdisziplinäres Expertenteam den weltweiten Industriekunden erstklassige technische Unterstützung bei der Implementierung von 3D-Lithographie in Standard-Fertigungsprozesse bietet: Von der ersten Designidee über Prototyping und Engineering, via Kleinserien bis hin zur industriellen Serienfertigung, mit dem Ziel, sich im industriellen Umfeld als innovativer Lieferant von Anlagentechnologie für die Produktion von Produkten des 21. Jahrhunderts zu etablieren.

Dr. Houbertz wird dem Unternehmen mit ihrem tiefgreifenden Know-how und ihrer Erfahrung in beratender Funktion auch weiterhin zur Verfügung stehen.

"Ich danke dem Team von Multiphoton Optics für die hervorragende Unterstützung, die mir in den letzten Jahren geboten wurde, und wünsche weiterhin viel Erfolg", so Ruth Houbertz. Der neuen Geschäftsführung gab sie folgenden Rat mit auf den Weg: "Wer in die Fußstapfen anderer tritt, hinterlässt keine eigenen Spuren."

„Wir bedanken uns sehr herzlich bei Ruth Houbertz für die geleistete Pionierarbeit, ihr großes Engagement, ihren unermüdlichen Einsatz für die Multiphoton Optics GmbH und die Zusammenarbeit im Team“, so Dr. Benedikt Stender.

Gleichsam freuen wir uns, dass wir mit Dr. Boris Neubert und Dr. Benedikt Stender, zwei langjährige Mitarbeiter und damit erfahrene Experten als neue Geschäftsführer der Multiphoton Optics gewinnen konnten. Dr. Boris Neubert verfügt über langjährige Erfahrungen in den Bereichen Business Development und Strategie, Produktmanagement, Vertrieb, Organisation und Finanzen. Seit 2014 Gesellschafter von Multiphoton Optics war er ab 2019 im Unternehmen als COO und CMO für die Geschäftsführung des operativen Geschäfts verantwortlich, einschließlich der Verwaltung und Organisation der gesamten operativen Prozesse, der operativen Dienstleistungen und des Marketings. Dr. Benedikt Stender, seit 2016 als CTO tätig, hat die Optimierung der 2PP Technologie bis hin zur industriellen Marktreife vorangetrieben. Angetrieben durch seine Kundennähe mit dem Ziel, deren Probleme zu lösen, und seinem tiefen technischen Hintergrund in gedruckten Optiken und Elektronik sowie in Quantentechnologien, liegt sein Fokus auf der Erschließung neuer Applikationen und Märkte.

Mit dieser Neuausrichtung werden im Unternehmen die Weichen für weiteres Wachstum gestellt. Wir sind überzeugt, dass Herr Dr. Boris Neubert und Herr Dr. Benedikt Stender gemeinsam mit dem Team der Multiphoton Optics die erfolgreiche Arbeit der letzten Jahre fortsetzen und das Unternehmen weiterentwickeln werden.

## Über Multiphoton Optics GmbH

*Die Multiphoton Optics GmbH wurde 2013 als ein Spin-off aus dem Fraunhofer-Institut für Silicidforschung ISC heraus gegründet und ist seitdem kontinuierlich gewachsen. Als innovativer Lieferant für 3D Lithographie-Anlagen für additive, subtraktive und hybride Fertigungsprozesse mit Kernkompetenzen von der Anlagentechnologie und Software über Prozesstechnik bis hin zu Werkstoffen bietet das Unternehmen seinen Kunden in den Bereichen Nano- und Mikrosysteme sowie Packaging ein umfassendes Know-how entlang der gesamten Wertschöpfungskette, von Materialien über Prototyping und Engineering Services und Beratungsdienstleistungen, via Prozesstechnologien bis hin zur industriellen Serienfertigung innovativer Produkte und Lösungen. Multiphoton Optics setzt damit neue Akzente bei der industriellen Fertigung neuartiger optischer Packages, photonischer Elemente für unterschiedlichste Anwendungsgebiete der Photonik sowie für Medizinprodukte (biomedizinische und Life Science-Produkte eingeschlossen), in denen photonische Elemente benötigt werden.*

## Kontakt

Sonja Pfeuffer, Head of Marketing & Communications

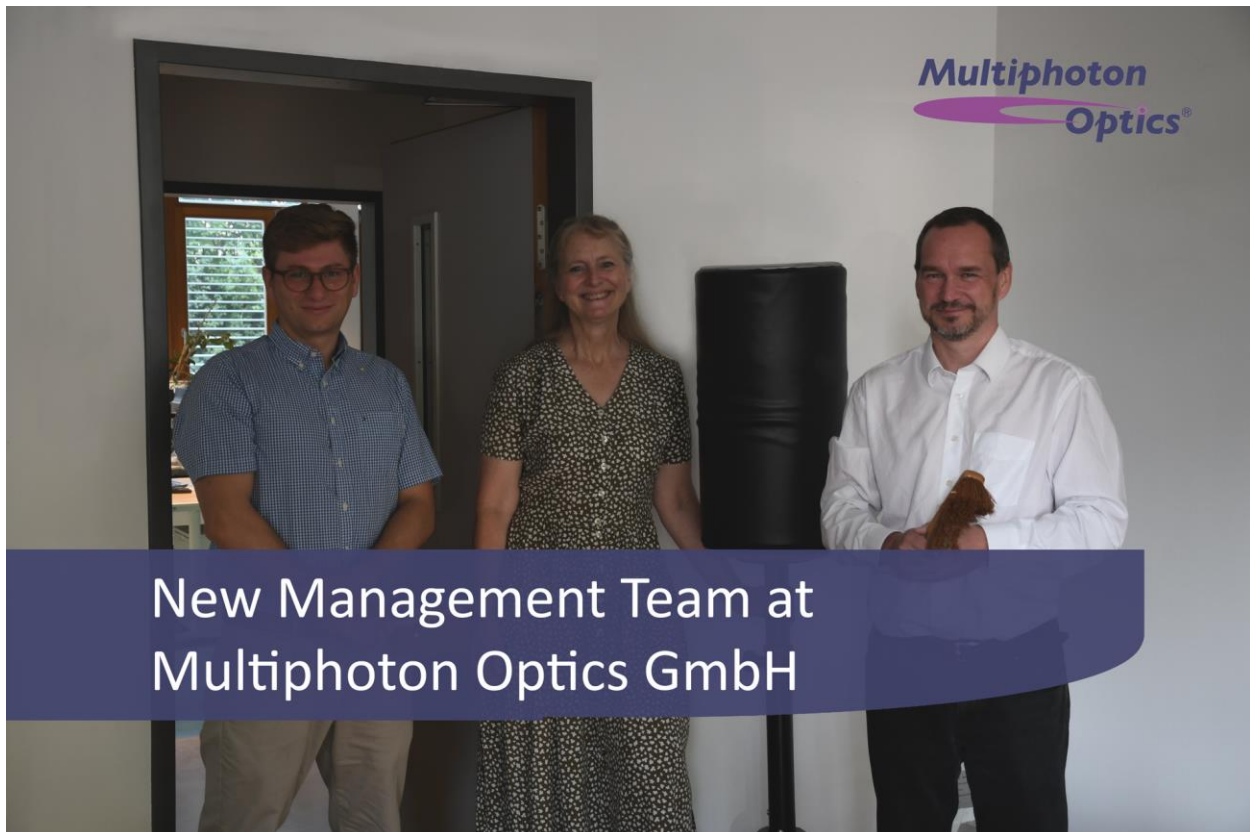
[press@multiphoton.de](mailto:press@multiphoton.de)

+49 931 908792-89

<https://multiphoton.de>



## Press release



### New Management Team at Multiphoton Optics GmbH

*Dr. Ruth Houbertz handed over the leadership of Multiphoton Optics GmbH to her team colleagues Dr. Benedikt Stender and Dr. Boris Neubert (from left to right: Dr. Benedikt Stender, Dr. Ruth Houbertz, Dr. Boris Neubert).  
Image source: Multiphoton Optics.*

#### **Change in the Management of Multiphoton Optics GmbH**

Würzburg, August 13, 2020

Dr. Boris Neubert and Dr. Benedikt Stender have been appointed to the new Managing Directors of Multiphoton Optics GmbH with effect from August 11, 2020. The two new heads at management level replace the company's co-founder Dr. Ruth Houbertz, who has been in charge of the company's fortunes since 2014 in her role as Managing Director, and who has continuously developed the innovative high-tech company into a globally active solution provider in the field of 3D lithography during the recent years, whose interdisciplinary team of experts offers world-class technical support in the implementation of 3D lithography into standard manufacturing processes: From the first design idea to

prototyping and engineering, via small series to industrial series production, with the aim of establishing Multiphoton Optics in the industrial environment as an innovative supplier of equipment technology for the production of products of the 21st century.

Dr. Houbertz will continue to be available to the company and to the customers and partners of Multiphoton Optics with her profound know-how and experience in an advisory role.

„I would like to thank the team of Multiphoton Optics for the excellent support offered to me during the last years, and wish you continued success “, so the words of Ruth Houbertz. Her advice to the new management: „Those who follow in the footsteps of others leave no trace of their own. “

"We would like to thank Ruth Houbertz very much for her pioneering work, her great and tireless commitment to Multiphoton Optics GmbH and the cooperation in the team ", says Dr. Benedikt Stender.

We are also pleased that we were able to engage Dr. Boris Neubert and Dr. Benedikt Stender, two long-standing employees and thus experienced experts, as new managing directors of Multiphoton Optics. Dr. Boris Neubert has many years of experience in the areas of business development and strategy, product management, sales, organization and finance. Since 2014, he has been a shareholder of Multiphoton Optics in the company as COO and CMO for the management of the operational business, including the management and organization of the entire operational processes, operational services and marketing. Dr. Benedikt Stender, who has been working as CTO since 2016, has driven the optimization of 2PP technology to industrial market maturity. Driven by its proximity to customers with the aim of solving their problems and his deep technical background in printed optics and electronics as well as in quantum technologies, his focus is on opening up new applications and markets.

This realignment sets the course for further growth in the company. We are convinced that Dr. Boris Neubert and Dr. Benedikt Stender, together with the Multiphoton Optics team, will continue the successful work of the recent years and further develop the company.

## **About Multiphoton Optics GmbH**

*Multiphoton Optics GmbH was established in 2013 as a spin-off from the Fraunhofer Institute for Silicate Research ISC and has grown continuously since then. As an innovative supplier of 3D lithography systems for additive, subtractive and hybrid manufacturing processes with core competencies in hardware and software, process technology and materials, the company offers its customers in the areas of nano- and microsystems as well as packaging a comprehensive know-how along the entire value chain, from prototyping and engineering services and consulting services, via process technologies to industrial volume production of innovative optical packages, photonic elements for a wide range of applications in photonics as well as for medical devices (including biomedicine and life science products) in which photonic elements are required.*

### **Contact**

Sonja Pfeuffer, Head of Marketing & Communications

[press@multiphoton.de](mailto:press@multiphoton.de)

+49 931 908792-89

<https://multiphoton.de>

