

Spectrum Instrumentation ernennt neuen Geschäftsführer

Grosshansdorf, 10. Februar 2021. Spectrum Instrumentation GmbH, eines der weltweit führenden Unternehmen für PC-basierte Messinstrumente, ernennt Carsten Gralla zum zusätzlichen Geschäftsführer. Er wird mit Gründerin und Geschäftsführerin Gisela Hassler sowie dem technischen Leiter Oliver Rovini zusammenarbeiten, um das Management des Unternehmens zu verstärken. Carsten Gralla hat einen Abschluss in Maschinenbau und war sowohl in großen als auch kleinen Organisationen tätig. Er bringt einen universellen Erfahrungsschatz aus allen Bereichen des Handels mit. Dieser umfasst Produktion, IT, den internationalen Vertrieb sowie Marketing und Qualitätsmanagement.

Mit der Erweiterung der Geschäftsführung beginnt eine neue Phase für das Unternehmen, welches vor mehr als 30 Jahren gegründet wurde und einige der weltweit fortschrittlichsten PC-gesteuerten Messinstrumente zur Signalerfassung und -generierung anbietet. Gisela Hassler sagt: „Ich freue mich, Carsten Gralla in der Spectrum-Familie willkommen zu heißen. Gemeinsam wollen wir sicherstellen, dass das Unternehmen seine langfristigen Ziele erreicht.“

Da das Unternehmen in den letzten Jahren einen beständigen Umsatzzuwachs verzeichnet hat, ist laut Gisela Hassler nun der perfekte Zeitpunkt gekommen, um das Management zu erweitern. Mit Carsten Gralla wurde dafür die ideale Besetzung gefunden. Er kommentiert dies so: „Ich liebe Unternehmergeist und die Übernahme von

Verantwortung sowie das Wachstum einer Organisation und seiner Mitarbeiter zu begleiten. Ich möchte meine Erfahrung und mein Wissen einbringen, um die Erfolgsgeschichte von Spectrum weiterzuführen.“

Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in der Nähe von Hamburg und ist weltweit bekannt für seinen kompetenten und schnellen Support direkt von den Entwicklungsingenieuren. Mit seinem modularen Design hat Spectrum Instrumentation eine umfangreiche Palette von Digitizer- und Generatorprodukten entwickelt. Mit diesen Produkten können nahezu alle elektronischen Signale bis in den GHz-Bereich erzeugt, erfasst und analysiert werden. Je nach Anforderung sind drei verschiedene Formate wählbar: PCIe-Karten können in fast jedem PC genutzt werden und ihn in ein hochwertiges Testinstrument verwandeln. PXIe-Karten werden in genormten, stabilen Industrie-PCs verwendet, die starke Beanspruchungen vertragen können. Die Stand-alone-Geräte mit Ethernet/LXI-Anschluss sind für den Betrieb am Messplatz, im Rack oder mobil per Batterie für manuelle, fernbedienbare oder automatisierte Messaufgaben ausgelegt.



Gründerin und Geschäftsführerin Gisela Hassler



Carsten Gralla, der neue Geschäftsführer

Jeder, der sich für die Produkte von Spectrum Instrumentation interessiert, kann den kürzlich erschienenen Katalog 2021 anfordern. Er enthält das gesamte Produktsortiment, mit derzeit über 200 Messinstrumenten und vielen leistungsstarken Softwaretools sowie eine Übersicht über die 30-jährige Historie der Firma. Weitere Informationen zu Spectrum finden sich auch unter www.spectrum-instrumentation.com

Hauptsitz

Spectrum Instrumentation GmbH, Germany
Phone: +49 4102-6956-0
Email: Info@spec.de

US Office

Spectrum Instrumentation Corp., USA
Phone: (201) 562-1999
Email: Sales@spectrum-instrumentation.com

<https://www.spectrum-instrumentation.com>