Physik Instrumente (PI) schafft kurzfristig mehr als 1.000 Quadratmeter zusätzliche Produktionsfläche am Stammsitz in Karlsruhe

PRESSEKONTAKT

Markus Wiederspahn

Tel. +49 721 4846-1819

Laura Früh

Tel. +49 721 4846-1215  
presse@pi.de

Physik Instrumente (PI)   
GmbH & Co. KG  
Auf der Römerstraße 1  
76228 Karlsruhe  
[www.pi.de](http://www.pi.de)

04-08-2022 I PI Karlsruhe I Unternehmen

Einen großen Schritt auf dem Weg zum Ausbau der Fertigungskapazitäten hat die Physik Instrumente GmbH & Co. KG (PI) vollzogen. In unmittelbarer Nachbarschaft zum Stammsitz in Karlsruhe wurde ein zusätzliches Gebäude erworben, in das verschiedene globale Konzernfunktionen umziehen. Am Stammsitz des Spezialisten für Nanopositionierung, Piezotechnologie und Performance Automation werden so rund 1.000 Quadratmeter Fläche für den weiteren Kapazitätsausbau frei.

„Unsere Märkte und die Nachfrage nach unseren Produkten und Lösungen wachsen weiterhin nachhaltig in hohem Tempo“, erläutert der CEO von PI, Markus Spanner. Die zusätzliche Investition in Höhe von rund 10 Millionen Euro für den Erwerb des Gebäudes sowie Um- und Ausbauarbeiten ergänzt das bereits im Jahr 2021 gestartete globale Investitionspaket in Höhe von 53 Millionen Euro für den weiteren Kapazitätsausbau. „Durch den Erwerb des Gebäudes können wir über 1.000 m² Fläche für zusätzliche Arbeitsplätze in der Produktion nutzen. Hinzu kommen weitere Flächen für Büroarbeitsplätze. Unser Fokus liegt auf maximaler Liefertermintreue gegenüber unseren Kunden“, führt Spanner aus. Auch an den Standorten Eschbach und Lederhose in Deutschland sowie an den internationalen Standorten treibt PI den Kapazitätsausbau voran. Auf gutem Weg sei auch der Mitarbeiteraufbau. Von den geplanten zusätzlichen 240 Stellen in Deutschland für das Jahr 2022 sind Stand Ende Juni mittlerweile fast 100 besetzt.

Das Unternehmen hatte bereits 2021 die Kapazitäten um rund 30 Prozent gesteigert und über 170 neue Mitarbeiter eingestellt. Sämtliche Investitionen sind das Ergebnis der Initiative „Maximum on-time Delivery“ mit der PI seine Lieferfähigkeit systematisch verbessert.

Ein Bild, das Himmel, draußen, Anhänger, Transport enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Durch den Umzug von globalen Konzernfunktionen in das neue PI Verwaltungsgebäude werden am Stammsitz rund 1.000 m² Fläche frei für den Ausbau der Fertigungskapazitäten.

Über Physik Instrumente (PI)

Physik Instrumente (PI) mit Stammsitz in Karlsruhe ist Markt- und Technologieführer für hochpräzise Positioniertechnik und Piezo-Anwendungen in den Marktsegmenten Industrielle Automatisierung, Halbleiterindustrie, Photonik sowie Mikroskopie und Life Sciences. In enger Zusammenarbeit mit Kunden aus aller Welt verschieben die rund 1.400 Spezialisten von PI seit über 50 Jahren immer wieder die Grenzen des technisch Möglichen und erarbeiten sowohl standardisierte als auch maßgeschneiderte Lösungen. Über 500 erteilte und angemeldete Patente unterstreichen den Führungsanspruch des Unternehmens. PI ist mit neun Fertigungsstandorten in Europa, Nordamerika und Asien sowie 16 Vertriebs- und Serviceniederlassungen weltweit vertreten.

Weiterführende Informationen finden Sie unter:

Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG  
Auf der Römerstraße 1  
76228 Karlsruhe  
[www.pi.de](http://www.pi.de?utm_medium=foc&utm_source=PN&utm_campaign=LC-PIKA-PN-Profil)