

OptiSense-Umzug als Investition in die Zukunft

Im November bezieht die OptiSense GmbH & Co. KG ihr neues Firmengebäude. Damit ändert sich die Adresse des Marktführers miniaturisierter Schichtdickenprüfsysteme und lautet Annabergstraße 120, 45721 Haltern am See. Die zentrale Telefonnummer +49 2364 50882-0 sowie die Durchwahlen zu den persönlichen Ansprechpartnern bleiben unverändert.



OPTISENSE GMBH

Die OptiSense GmbH & Co. KG ist weltweit führender Anbieter für präzises und sicheres photothermisches Messen von Schichtdicken.

Die Lösungen umfassen Einsensor-Geräte ebenso wie Messsysteme mit Mehrfachsensoren – allesamt berührungslos, schnell und hochpräzise. Zum Kerngeschäft zählen neben den Messsystemen für Industrie und mobilen Handgeräten auch ein komplettes Dienstleistungsportfolio von Auftragsmessungen bis zu Kalibrier- und Wartungsservices.

Das Unternehmen mit Hauptsitz in Haltern am See wurde 1998 gegründet. Es verfügt über ein weltweites Vertriebspartnernetz.

Der zukünftige Stammsitz liegt in unmittelbarer Nachbarschaft zum aktuellen Firmensitz und bietet deutlich mehr Platz. „Mit seinen Vorzügen, wie der direkten Autobahn-anbindung und der Nähe zu den Technologieclustern in Nordrhein-Westfalen, ist Haltern am See für uns der geeignete Standort, um die steigenden Anforderungen der Zukunft zu erfüllen“, erläutert Dr. Jens Heymans, einer der drei Geschäftsführer von OptiSense, die intensive Suche nach einem passenden Immobilienobjekt vor Ort. Die Unternehmensleitung reagiert mit dieser umfangreichen Investition auf den positiven Geschäftsverlauf der letzten Jahre und den daraus resultierenden, steigenden Anforderungen an die technische und räumliche Ausstattung aller Abteilungen von OptiSense.

Investition folgt Wachstums- und Innovationsplänen

Während der 6-monatigen Bauzeit wurde der gesamte zukünftige Gebäudekomplex modernisiert und im Corporate Identity des weltweit agierenden Herstellers für Schichtdickenprüfsysteme ausgestattet. Die neue OptiSense-Zentrale bietet den Bereichen Produktentwicklung, Fertigung und Engineering deutlich mehr räumliche Entfaltungsmöglichkeiten und auch die Besprechungs- und Trainingsräume konnten mehr als verdoppelt werden. Kern des neuen, großen Firmengebäudes ist das neu integrierte, hochmoderne Entwicklungs- und Prüflabor. Es erfüllt die aktuellsten technischen und arbeitsrechtlichen Anforderungen. „Mit diesem neuen Firmengebäude können wir unseren Kunden nun die OptiSense-Produktpalette nicht nur zu zeigen, sondern auch erlebbar präsentieren“, beurteilt Dr. Heymans die neuen Möglichkeiten.

Arbeitsplatzklima und -bedingungen stehen im Fokus

Bei der Planung wurde seitens des Unternehmens sehr viel Wert auf eine moderne und angenehme Ausstattung der Arbeitsplätze gelegt. Dafür wurden viele Meter Datenkabel verlegt, durch große Fensterfronten und hervorragende Beleuchtung optimale Lichtverhältnisse geschaffen.

Fachkräfte und Experten gesucht

Im November soll der Umzug abgeschlossen sein – und OptiSense will unmittelbar danach bereits den nächsten Schritt Richtung zukünftigem Wachstum gehen. „Wir werden aktiv auf dem Markt nach weiteren Mitarbeitern suchen, die unsere positive Geschäftsentwicklung erfolgreich begleiten möchten.“ sagt Georg Nelke, Geschäftsführer OptiSense. Dafür werden vor allem Software-Spezialisten gesucht.

ANSPRECHPARTNER & KONTAKT

