



Präzise wie ein Laserschwert

Die SCANLAB GmbH ist ein Paradebeispiel für einen unbekannteren Marktführer, auf Englisch ‚Hidden Champion‘ genannt. Als Nischenanbieter in der Laser-Technik hat das Unternehmen weltweit einen sehr guten Ruf, aber nur Wenige haben den Firmennamen überhaupt schon mal gehört. Hauptgrund dafür ist, dass die Produkte als Komponenten in größeren Anlagen und Maschinen verbaut werden und damit quasi „unsichtbar“ werden. Aber ein zweiter Blick auf die Firma lohnt sich – neben spannenden und zukunftssicheren Anwendungsbereichen der hergestellten Scan-Köpfe verbirgt sich hinter dem mittelständischen Unternehmen ein stabiler Arbeitgeber auf Wachstumskurs. Im Jahr 2017 hat die Firma das weithin sichtbare Firmengebäude nochmal deutlich erweitert.

„HighTech“ und Präzision für den Alltag

Seit mehr als 25 Jahren entwickelt und produziert SCANLAB zentrale Baugruppen und System-Lösungen für Laser-Bearbeitungsmaschinen. Erst diese Komponenten machen aus einem Laserstrahl ein echtes „Werkzeug“: Denn sie lenken und konzentrieren den Strahl über kleine Spiegel so genau, dass damit beispielsweise geschneitten, geschweißt oder beschriftet werden kann.

Die Anwendungsbreite der sogenannten Scan-Systeme ist beeindruckend und reicht von Augen-Laser-Operationen über das Schweißen von Autotüren, das Beschriften von Lebensmittelverpackungen mit Verfallsdaten bis hin zum innovativen 3D-Druck-Verfahren – beispielsweise für Zahnersatz und Implantate.

Dabei müssen Scan-Systeme einiges leisten. Manche Anwendungen erfordern das Schreiben von mehr als 1.000 Buchstaben pro Sekunde,

dabei beschleunigt der Laserspot dann in 0,0001 Sekunden von 0 auf 100 km/h. Andere möchten so kleine Beschriftungen ausführen, dass sie die Umsetzung auf einem menschlichen Haar getestet haben. Die Scan-Lösungen von SCANLAB kennen fast keine Grenzen.

Wachstum und Erweiterung des Firmensitzes

Die Firmenstrategie des mittelständischen Unternehmens mit rund 260 Mitarbeitern ist auf einen weltweiten Vertrieb der Produkte ausgerichtet, bei Beibehaltung der Entwicklung und Herstellung in Deutschland. Seit Jahren wächst das Unternehmen konstant weiter und ein Ende dieses positiven Trends ist nicht abzusehen. Aufgrund der positiven Geschäftsentwicklung wurden die Flächen im modernen Firmengebäude in Puchheim knapp. Das Unternehmen hat seinen Erweiterungsbau zur Vergrößerung der Büro- und Produktionsflächen auf insgesamt ca. 12.000 qm Anfang 2017 fertiggestellt und bezogen.

Interessante Stellenangebote für alle Ausbildungsstufen

Mit der Vergrößerung des Firmengebäudes ist Raum für rund 150 neue Arbeitsplätze in allen Unternehmensbereichen entstanden. Ein Großteil davon wird auf die Fertigung entfallen. SCANLAB ist weiterhin auf Personalsuche für alle Ebenen und bietet zukünftigen Mitarbeitern in sämtlichen Unternehmensbereichen zahlreiche Chancen und offene Positionen.

Großer Bedarf besteht derzeit an Elektronikern für die Fertigung und den Test von Systemen sowie für Fehlersuche und Dokumentation im Prototypenbau. Besonders interessant für Montagekräfte und -helfer ist das interne, duale Fortbildungsprogramm. Mit diesem Programm haben ungelernte Arbeitskräfte die Möglichkeit sich auf dem zukunftsreichen Gebiet der Laser-Technik beruflich weiterzuentwickeln. Vielleicht liegt ja auch Ihre berufliche Zukunft bei dem „Hidden Champion“ in Puchheim?

