



Valtronic feiert sein 40-jähriges Bestehen

8. März 2022 - Les Charbonnières, Schweiz - Valtronic, ein Full-Service-Auftragshersteller für die Medizinprodukteindustrie mit Hauptsitz im Großraum Lausanne, feiert heute sein 40-jähriges Bestehen. Geboren im Herzen der Schweizer Präzisionsindustrie, hat sich Valtronic zu einem internationalen Unternehmen entwickelt, das namhafte Erstausrüster (OEMs) bei der Entwicklung und Herstellung innovativer medizinischer Geräte unterstützt. Mit ihrem Know-how, das von aktiven Implantaten bis hin zu komplexen medizinischen Geräten reicht, trägt sie dazu bei, das Leben der Patienten zu verbessern.

Seit seiner Gründung im Jahr 1982 kombiniert Valtronic Mikroelektronik und komplexe, übergeordnete Baugruppen und stützt sich dabei auf die Geschicklichkeit seiner Mitarbeiter und auf das Schweizer Ökosystem von Präzisionsbearbeitungslieferanten. Das Unternehmen hat sich im Laufe der Zeit einen weltweiten Ruf für Mikroelektronik und Miniaturisierung erworben - ein Fachwissen, das für die Medizintechnikindustrie immer wichtiger wird. Heute festigt Valtronic seine Position als Marktführer für aktive Implantatelektronik sowie für komplexe, aber kleinere medizinische Geräte.

Die elektronische Miniaturisierung treibt die Innovation bei aktiven implantierbaren Geräten voran

Aktive Implantate sind medizinische Geräte, die dazu bestimmt sind, ganz oder teilweise in den menschlichen Körper eingeführt oder implantiert zu werden, wie z. B. implantierbare Infusionspumpen oder Neurostimulationsgeräte, die Nerven stimulieren, um Schmerzen zu lindern oder verschiedene Krankheiten zu behandeln (z. B. Tremor-Kontrolle bei der Parkinson-Krankheit). Valtronic ist seit mehreren Jahrzehnten führend in diesem Bereich. Das Unternehmen verfügt über das erforderliche Know-how im Bereich der Miniaturisierung, um für seine Kunden äußerst zuverlässige Implantate herzustellen. "Wir stehen noch ganz am Anfang der Neuromodulationstherapien. In Zukunft werden Implantate sicherlich mehr Patienten helfen, die unter chronischen Schmerzen oder chronischen Krankheiten leiden. Es ist ein spannendes und stark wachsendes Marktsegment, in dem unser Unternehmen stolz darauf ist, als elektronischer Auftragsfertiger eine wichtige Rolle zu spielen, die bahnbrechende Therapien ermöglicht", erklärt Rainer Platz, CEO von Valtronic.

Vollständige Montage von komplexen medizinischen Geräten

Ein weiterer wachsender Trend im Gesundheitswesen besteht darin, den Patienten Behandlungen zu Hause zu ermöglichen, um ihr Wohlbefinden zu steigern. Die Patienten ziehen es vor, längere Krankenhausaufenthalte zu vermeiden, und hochentwickelte medizinische Geräte sind entscheidend dafür, dass mehr Behandlungen zu Hause durchgeführt werden können. Mit anderen Worten: Kleinere, intelligentere, leichtere, tragbare und von Natur aus komplexere medizinische Geräte werden diesen Wandel in der Gesundheitslandschaft vorantreiben. Valtronic verfügt über eine solide Erfolgsbilanz bei

Route de Bonport 2, 1343 Les Charbonnières – Switzerland

Phone + 41 21 841 01 19

www.valtronic.com

der Entwicklung und Montage kompletter medizinischer Geräte, auch bekannt als Box Builds. Beispiele hierfür sind unter anderem Krebsdiagnosegeräte, Laboranalysegeräte, Atemmuskelstimulatoren oder Roboter für die Ultraschallbehandlung von Tumoren. In Zukunft wird das Unternehmen zweifellos seine Position als Hauptakteur in diesem Bereich beibehalten. "Wir ermöglichen es unseren Kunden, ihre Produkte für Lösungen der nächsten Generation zu innovieren und zu verbessern, insbesondere durch Verkleinerung und Miniaturisierung der Geräte. Bei diesen Lösungen handelt es sich um Spitzentechnologie, die an der Spitze der Innovation steht und nicht um Standardtechnologie. Die Kunden kommen mit spezifischen Bedürfnissen zu uns, und wir bieten ihnen Lösungen an", erklärt Rainer Platz.

Entschlossener Optimismus für die Zukunft

Die Elektronik treibt die Innovation auf dem Markt für medizinische Geräte voran, so dass Valtronic gut positioniert ist, um der Fertigungspartner für diese nächste Generation von aktiven Implantaten und komplexen medizinischen Geräten zu sein. In Zukunft werden immer mehr medizinische Geräte mit Elektronik ausgestattet sein, was bedeutet, dass neben neuen Produkten auch bestehende Geräte um zusätzliche Funktionen erweitert werden müssen. "Es ist aufregend, sich die nächste Generation von Geräten vorzustellen, die das Leben der Patienten weiter verbessern werden, und ich bin stolz darauf, sagen zu können, dass wir an mehreren spannenden Projekten der nächsten Generation für langjährige und auch für neue Kunden arbeiten", erklärt Herr Platz.

Stolz auf unsere qualifizierten und engagierten Mitarbeiter weltweit

Das Unternehmen Valtronic begann vor 40 Jahren mit nur 40 Mitarbeitern. Heute zählt Valtronic rund 350 Mitarbeiter und ist auf drei Kontinenten mit Werken in der Schweiz, den Vereinigten Staaten und Marokko vertreten. "Unser Erfolg wäre nicht möglich ohne die Kompetenz, das Know-how und das Engagement unserer Mitarbeiter, von denen einige schon seit der ersten Stunde dabei sind. Ich danke ihnen allen, ebenso wie unseren geschätzten Kunden, und wir freuen uns auf die nächsten Jahrzehnte erfolgreicher Auftragsfertigung von Medizinprodukten", so der CEO von Valtronic abschließend.

Mehr über Valtronic

Valtronic ist ein Full-Service-Auftragsfertiger für Medizinprodukte. Weltweit vertrauen Unternehmen auf unsere 40-jährige Erfahrung bei der Entwicklung, Industrialisierung und Herstellung innovativer Medizinprodukte der Klassen II und III, einschließlich aktiver Implantate. Unser Fachwissen umfasst sowohl die mikroelektronische Montage und Miniaturisierung als auch die Herstellung und Montage kompletter Box Builds. Unser Unternehmen mit Hauptsitz in der Schweiz ist auf drei Kontinenten mit Standorten in der Schweiz, den Vereinigten Staaten und Marokko vertreten und beschäftigt weltweit mehr als 350 Mitarbeiter.

www.valtronic.com

Kontakt

Irène Perovsek, Global Marketing Manager
Phone +41 21 841 01 24 / iperovsek@valtronic.com