

Pressemeldung

Activoris sponsort Medtech-Studenten der Florida International University

Gemünden (Wohra) und Miami, Florida, 05. Juli 2021 – Die Activoris Medizintechnik GmbH gab heute das Sponsoring eines Entwicklungsprojekts mit dem Fachbereich Biomedical Engineering der Florida International University in Miami bekannt.

Über zwei Semester wird sich nun ein fünfköpfiges Team von Master-Studenten aus der Metropole um Markt- und Kundenbedürfnisse, Design-Entwürfe, Produkttests, aber auch um die Einhaltung von technischen Anforderungen und Normen kümmern. Ziel ist es, einen Prototyp für ein Medizinprodukt zur Borreliose-Prophylaxe zu erstellen. Borreliose wird durch Stiche infizierter Zecken hervorgerufen und es gibt bis heute nur wenige Therapieoptionen. Im Gegensatz zur ebenfalls durch Zecken übertragenen FSME gibt es keine Impfung.



Die Studenten des "Team 4" und ihr Mentor: Ricardo Cabezas, Alexander Trinidad, Dr. Joshua Hatcheson, Carolina Guillen, Daniel Peno (nicht im Bild: Anastasiya Drandarov)

Axel Fischer, Gründer und Geschäftsführer der Activoris: „Die Master-Studenten der FIU sind direkt an uns herantreten und haben um eine Entwicklungsaufgabe angefragt. Wir waren

natürlich von der Initiative angetan und haben uns sogleich über das „Senior Design Development Program“ der FIU informiert. Wir freuen uns, dass die Projektaufgabe unseres Portfoliounternehmens SilviMed GmbH gut zu den Anforderungen der Universität passt, und wir glauben, dass die angehenden Ingenieure eine professionelle Arbeit leisten werden. Wichtig ist, dass die Studenten nicht nur ein theoretisches Projekt absolvieren, sondern wir erwarten konkrete positive Effekte für die weitere Entwicklung des geplanten Produkts."

Über Activoris Medizintechnik GmbH



Die Activoris Medizintechnik GmbH in Gemünden (Wohra) ist ein Dienstleistungsunternehmen für Auftragsproduktion, Medtech-Entwicklung und strategische Beratung für Unternehmen der Life-Science- und Pharma-Industrie. Die Kunden sind etablierte Unternehmen als auch innovative Startups aus der BioTech-, MedTech- und Pharmabranche. Durch die Outsourcing-Services der Activoris erreichen sie höhere Flexibilität, Kosteneffizienz und schnelleren Marktzugang. Activoris unterhält Standorte in Gemünden (Wohra), München und Schwalmstadt. Axel Fischer, +49 (0) 6453.58535.10, axel.fischer@activoris.com.

Über das Department of Biomedical Engineering an der Florida International University



Der Fachbereich Biomedical Engineering (BME) der Florida International University ist eine von elf in der State University System (SUS) von Florida mit dem vollen Ausbildungsgängen (BS, MS, PhD) in der biomedizinischen Technik. Der Fachbereich finanziert sich durch die Wallace H. Coulter Foundation, der Ware Foundation und dem Staat Florida. Eine der Stärken der wachsenden BME-Abteilung ist die enge Zusammenarbeit mit dem Herbert Wertheim College of Medicine der FIU, dem Brain Institute am Miami Children's Hospital und den vielen biomedizinischen Unternehmen in Südflorida. Der Fachbereich rangiert unter den landesweit 50 Top-Universitäten. www.bme.fiu.edu.

Über SilviMed GmbH



Die SilivMed GmbH ist ein Startup-Projekt, das von einer Gruppe von Ärzten, Ingenieuren und Unternehmern gegründet wurde. Silvimed entwickelt Produkte im Bereich innovativer Silberionenbehandlungen für verschiedene medizinische Erkrankungen. Das Unternehmen wird durch die Activoris operativ geführt. Axel Fischer, +49 (0) 6453.58535.10, info@silvimed.com.