



Medieninformation

05. September 2017

Reactive Robotics GmbH zuverlässig auf Kurs

Klinische Validierung, Markteintritt in Deutschland und weiteren Ländern durch eine zweite Investitionsrunde mit bestehenden und neuem Investor sichergestellt

Reactive Robotics GmbH ist ein in 2015 in München gegründetes Start Up Unternehmen im Bereich Medizintechnik. Unternehmensziel von Reactive Robotics ist es die bestmögliche Frühmobilisierung von Intensiv-Patienten bereits 24 Stunden nach Einlieferung in die Klinik und direkt im Patientenbett zu gewährleisten. In Fachkreisen wird Frühmobilisierung als ein Schlüssel zu schnellerer Genesung angesehen.

Durch ein von Reactive Robotics entwickeltes intelligentes Assistenzsystem werden Pflegekräfte und Therapeuten in ihren Bemühungen um manuelle **Very Early Mobilisation – VEM** – auf wirkungsvolle, einfache und schnell handhabbare Weise robotisch unterstützt.

Was bisher nur mit großem körperlichem Aufwand seitens der Pflegekräfte und Therapeuten möglich war soll nun mit Hilfe intelligenter Robotik aus dem Hause Reactive Robotics zum Standard-of-Care werden.

Reactive Robotics GmbH ist seit Gründung auf Kurs. Prototypenentwicklung, Qualitätsmanagement und die Zusammenarbeit mit Partnern und Zulieferunternehmen laufen planmäßig. Medizinische Key Opinion Leader werden regelmäßig konsultiert und pflegerischen Experten sind kontinuierlich in die Entwicklung eingebunden. Leuchtturm Kliniken zur klinischen Validierung der Systemlösung sind gewonnen und Business Development wird systematisch aufgebaut.

Um in Entwicklung und Go-to-Market weiterhin zügig voranzukommen wurden das Investoren Konsortium bestehend aus dem Leadinvestor MTIP MedTech Innovation Partners AG, dem High-Tech Gründerfonds, Bayern Kapital und der TQ-Group, um einen weiteren Leadinvestor, die Dr. Doll Holding GmbH erweitert. Eine siebenstellige Investment Summe soll es Reactive Robotics ermöglichen den ambitionierten Zeitplan weiterhin fokussiert zu realisieren und den internationalen Markteintritt zu beschleunigen.



Von links nach rechts Dr. Alexander König, Thomas Kirnberger, Dr. Theo Doll, Bernd Schafberger, Dr. Yorck Graf von Pfeil

Über Reactive Robotics GmbH

Reactive Robotics wurde im April 2015 in München mit dem Ziel: schwerstbetroffenen Intensivpatienten die bestmögliche Frühmobilisierung zur Verfügung zu stellen, gegründet. Das Team um den Gründer Dr. Alexander König konnte im Juli 2015 mit der TQ-Group eines der führenden Technologie-Unternehmen mit breitem Robotik Know-How als Partner gewinnen. Im Mai 2016 wurde die Series-A mit MTIP, HTGF, Bayern Kapital und TQ durchgeführt.

Kontakt

Reactive Robotics GmbH

Dr. Alexander König

Landsberger Strasse 234 - 80687 München

Tel.: +49 89 54636278

Email: alexander.koenig@reactive-robotics.com

www.reactive-robotics.net - [twitter@Reactive-News](https://twitter.com/Reactive-News) - www.facebook.com/ReActiveRobotics/

Über Dr. Doll Holding GmbH

Die Dr. Doll Holding GmbH unter der Leitung von Dr. Theo Doll hält Anteile an Unternehmen aus dem Bereich Kunststofftechnik (der Söhner Kunststofftechnik GmbH), sowie aus dem Bereich Automatisierung und Robotik (der Firma Dr. Doll Engineering GmbH, IPR-Intelligente Peripherien für Roboter GmbH, Koris Vision und Force GmbH). Alle Unternehmen operieren sehr erfolgreich und gehören zu den Marktführern in Ihrer Branche. Die Dr. Doll Holding GmbH investiert fokussiert in Startups aus dem Bereich der Robotik und Vision-Technologie. Durch die langjährige Entwicklungs- und Produktionserfahrung auch im Bereich der Medizintechnik kann die Dr. Doll Holding GmbH Startups strategisch in der Produktentwicklungsphase als auch beim Aufbau einer Serienfertigung unterstützen.

Kontakt

Dr. Doll Holding GmbH

Dr. Theo Doll

Industriestraße 29 - 74193 Schwaigern

Tel.: +49 7138 812 200

Email: t.doll@sohner-worldwide.com

Reactive Robotics GmbH, Landsberger Strasse 234, 80687 München, Germany

Über MTIP MedTech Innovation Partners

MTIP ist ein Startup-Investor, der sich auf die Medizintechnikbranche spezialisiert hat. Spezifisches Wissen, unternehmerische Erfahrung und ein etabliertes Netzwerk machen MTIP in der Branche zum bevorzugten Partner für Finanzierung und strategische Unterstützung von MedTech-Startups. MTIP stellt Forschern und Unternehmern das Werkzeug zur Verfügung, um ein nachhaltiges Geschäftsmodell aufzubauen und damit einen Wettbewerbsvorteil zu erzielen. Um einen optimalen Mehrwert schaffen zu können, erwirbt MTIP größere Minderheitsanteile, welche ein aktives Einbringen in die Unternehmensstrategie ermöglichen.

Kontakt

MTIP MedTech Innovation Partners AG
Dr. Christoph Kausch
Aeschenplatz 7 - CH-4052 Basel - Schweiz
Tel.: +41 61 551 02 50
Fax: +41 61 551 01 59
Email: christoph.kausch@mtip.ch
Web: www.mtip.ch

Über High-Tech Gründerfonds

Der High-Tech Gründerfonds (HTGF) ist Deutschlands aktivster Frühphaseninvestor. Mit einem Fondsvolumen von rund 820 Mio. EUR (272 Mio. EUR Fonds I, 304 Mio. EUR Fonds II, 245 Mio. EUR Fonds III, 1. Closing) finanziert er junge innovative Technologie Startups und unterstützt sie aktiv bei der Umsetzung ihrer Geschäftsideen. Thematisch ist der Fonds breit aufgestellt. Die drei Investmentteams fokussieren sich auf hardwarenahe Ingenieurwissenschaften, Life Science, Chemie und Material Science sowie Software, Media Internet. Dabei stehen insgesamt bis zu drei Millionen Euro pro Unternehmen zur Verfügung. Neben dem finanziellen Engagement unterstützt der HTGF die Technologieunternehmen mit der Expertise seines Teams und seinem umfangreichen Netzwerk, bestehend aus Investoren, Experten, erfahrenen Managern, Mehrfachgründern sowie Scouts. Investoren der Public-Private-Partnership sind das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, die KfW, Fraunhofer-Gesellschaft e.V. sowie die Wirtschaftsunternehmen ALTANA, BASF, B.Braun, Robert Bosch, BÜFA, CEWE, Deutsche Post DHL, Drillisch AG, EVONIK, Haniel, Hettich, Knauf, Körber, Lanxess, media + more venture Beteiligungs GmbH & Co. KG, PHOENIX CONTACT, Postbank, QIAGEN, SAP, Schufa, Schwarz Gruppe, STIHL, Thüga, Vector Informatik und WACKER.

Kontakt

High-Tech Gründerfonds Management GmbH
Marco Winzer
Schlegelstraße 2 - 53113 Bonn
Tel.: +49 228 823001-06
Fax: +49 228 823000-50
Email: m.winzer@htgf.de
Web: www.high-tech-gruenderfonds.de

Über Bayern Kapital

Die Bayern Kapital GmbH mit Sitz in Landshut wurde auf Initiative der Bayerischen Staatsregierung 1995 als 100-prozentige Tochtergesellschaft der LfA Förderbank Bayern gegründet. Bayern Kapital stellt als Venture-Capital-Gesellschaft des Freistaats Bayern den Gründern innovativer High-Tech-Unternehmen und jungen, innovativen Technologieunternehmen in Bayern Beteiligungskapital zur Verfügung. Bayern Kapital verwaltet derzeit zehn Beteiligungsfonds mit einem Beteiligungsvolumen von rund 340 Millionen Euro. Bislang hat Bayern Kapital über 254 Millionen Euro Beteiligungskapital in mehr als 250 innovative technologieorientierte Unternehmen aus verschiedensten Branchen investiert, darunter Life Sciences, Software & IT, Medizintechnik, Werkstoffe & Neue Materialien, Nanotechnologie sowie Umwelttechnologie. So sind in Bayern über 5000 Arbeitsplätze dauerhaft in zukunftsfähigen Unternehmen entstanden.

www.bayernkapital.de

Pressekontakt Bayern Kapital

IRA WÜLFING KOMMUNIKATION GmbH

Dr. Reinhard Saller

+49. 89. 2000 30-30

bayernkapital@wuelfing-kommunikation.de

<http://wuelfing-kommunikation.de/>

Über TQ

Als Elektronik-Dienstleister (E²MS-Anbieter und CEM) bietet TQ das komplette Leistungsspektrum von der Entwicklung über Produktion und Service bis hin zum Produktlebenszyklusmanagement. Die Dienstleistungen umfassen dabei Baugruppen, Geräte und Systeme inklusive Hardware, Software und Mechanik. Standardprodukte wie fertige Microcontrollermodule (Minimodule), Antriebs- und Automatisierungslösungen ergänzen das Dienstleistungsspektrum.

Durch die Kombination von Elektronik-Dienstleistungen und fertigen Lösungskomponenten bietet TQ kundenspezifische Produkte als ODM-Produkte an und adressiert damit Kunden, die fertige Produkte beziehen und gleichzeitig die Vorteile einer kundenspezifischen Lösung nutzen möchten. ODM-Produkte werden unter Einsatz eines umfangreichen Lösungsbaukastens termingerecht und wirtschaftlich realisiert. Der Baukasten enthält fertige Elektronik-, Mechanik- und Software-Komponenten inklusive Qualifizierung und Zulassungen.

Die TQ-Group beschäftigt insgesamt an elf Standorten in Deutschland sowie je einem Standort in der Schweiz und in China rund 1.400 Mitarbeiter.

Pressekontakt

TQ-Systems GmbH

Petra Zimmermann

Mühlstraße 2 - 82229 Seefeld

Tel.: +49 8153 9308-245

Email: petra.zimmermann@tq-group.com

Web: www.tq-group.com