



PRESSEMITTEILUNG

LVD ERWIRBT SOLUTIONS-GESCHÄFT VON KUKA BENELUX UND GRÜNDET LVD ROBOTIC SOLUTIONS BV

Gullegem, Belgien, 6. April 2022 - LVD Company nv hat den Solutions-Geschäftsbereich von KUKA Automatisering + Robotics nv in Houthalen-Helchteren, Belgien, übernommen und somit das neue Unternehmen LVD Robotic Solutions bv gegründet.

LVD Robotic Solutions bv wird das Know-how von LVD weiterentwickeln und die Reichweite auf dem Marktsegment der Roboterautomatisierung erheblich voranbringen. Der neue Geschäftsbereich wird auf der Erfahrung von LVD mit der Konstruktion von Robotersystemen für die Blechbearbeitung aufbauen, die sich auf das „kein Roboter-Teachen“, hohen Durchsatz und schnelles „Art to Part“ konzentriert.

LVD wird die Kompetenz und die Fähigkeiten des globalen und führenden Automatisierungsunternehmens KUKA nutzen, um Roboteranlagen für Hersteller aller Größen und in einem breiten Branchenspektrum, auch über die Blechbearbeitung hinaus, verfügbar zu machen. Darüber hinaus wird das neue Unternehmen es LVD ermöglichen, als Kompletthanbieter von Automatisierungslösungen für das gesamte Fertigungsgeschäft seiner Kunden zu fungieren.

2019 hat LVD bereits das Automatisierungsunternehmen COMPAC (Urbino, Italien) übernommen, um sein Automatisierungsportfolio um Turm- und Lagersysteme zu erweitern. Mit der Gründung von LVD Robotic Solutions folgt LVD einem strategischen Plan, sein Produktangebot durch die Entwicklung kostengünstigerer Automatisierungslösungen für ein breites



Anwendungsspektrum zu erweitern. Dies soll dazu beitragen, dem zunehmenden weltweiten Fachkräftemangel entgegenzuwirken, der Notwendigkeit, die Bearbeitung schwerer Werkstücke und Materialien zu automatisieren, um die Arbeitssicherheit zu verbessern, dem Wunsch, Arbeitskräfte auf weniger monotone, mehr wertschöpfende Prozesse umzuverteilen und die Digitalisierung voranzutreiben sowie Fertigungsabläufe zu optimieren.

Zu den Kernbereichen von LVD Robotic Solutions gehören standardisierte Roboterlösungen für die Blechbearbeitung basierend auf LVD-Produkte wie z.B. Dyna-Cell und Ulti-Form, die das LVD-Programmiersystem CADMAN®-SIM verwenden sowie Roboterlösungen für andere industrielle Anwendungen. Diese Lösungen können das Entgraten von Teilen, die Metallbeschichtung, die Bearbeitung von Automobilwerkstücken, Pressenverkettung, das Auftragen von Scheibkleber, die Entnahme von Teilen aus der Produktionslinie, Endverpackungslösungen sowie eine Reihe anderer industrieller Anwendungen umfassen.

Mit der Übernahme werden die Mitarbeiter aus dem Engineering- als auch aus dem Projektmanagement von KUKA BENELUX Teil von LVD Robotic Solutions. Der Roboter Vertriebs- und Servicebereich des KUKA BENELUX-Geschäftes ist nicht Teil des Verkaufes und bleibt ein separater Geschäftsbereich in Houthalen-Helchteren, der sich auf die Expansion des Transaktionsverkaufes und des Service von KUKA-Robotern an Integratoren und Endkunden konzentriert, einschließlich LVD Robotic Solutions.

Als Teil der Transaktion erwirbt LVD den 7000 qm² großen Standort von KUKA BENELUX in Houthalen-Helchteren. Houthalen-Helchteren liegt in der Provinz Limburg, strategisch günstig an der niederländisch-deutschen Grenze und ebenso zentral, um ganz Europa zu betreuen und für den Kundenservice und das internationale Geschäft gut aufgestellt zu sein. LVD plant zusätzliche



Investitionen zur Verstärkung des Standortes und um ein Kompetenzzentrum für Roboterautomatisierung zu etablieren.



ÜBER KUKA

KUKA Automatisering + Robotics nv ist ein Teil der KUKA Gruppe. KUKA ist ein international tätiger Automatisierungskonzern mit rund 3 Milliarden Euro Umsatz und ca. 14.000 Mitarbeitern. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Augsburg, Deutschland. Als einer der weltweit führenden Anbieter intelligenter Automatisierungslösungen bietet KUKA Kunden alles aus einer Hand: von Robotern und Zellen bis hin zu vollautomatisierten Systemen und deren Vernetzung in Märkten wie Automobil, Elektronik, Metall & Plastik, Verbrauchsgüter, E-Commerce /Einzelhandel und Gesundheitswesen.

Webseite: www.kuka.com

ÜBER LVD

LVD ist ein führender Hersteller von Blechbearbeitungsprodukten, darunter Laserschneidanlagen, Stanzpressen, Abkantpressen, Tafelscheren und Automatisierungssystemen, eingebunden und unterstützt von der eigenen CADMAN®-Suite Software. Industrie 4.0-fähige Produkte und Technologien von LVD ermöglichen eine intelligente Fertigung.

Die LVD Gruppe ist in 47 Ländern vertreten, hat 19 Tochtergesellschaften und mehrere Produktionsstätten in Europa und den USA. 2021 wurde LVD zum vierten Mal in Folge zu einem der am besten geführten Unternehmen Belgiens ernannt, das das Gold-Label des Programms erhielt. Der Titel wird jährlich von Deloitte Private, Econopolis und der KU Leuven an belgische Privatunternehmen mit erstklassigen Managementprozessen, einem Augenmerk auf nachhaltiges Management und starken Finanzergebnissen verliehen.

Webseite: www.lvdgroup.com.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN KONTAKTIEREN SIE:

Matthew Fowles, Group Marketing Director
LVD Company nv
Tel. + 32 56 43 05 11



E-mail: matthew.fowles@lvdgroup.com
www.lvdgroup.com

PR-22002