



Pressemitteilung

Krauss-Maffei Wegmann erwirbt Anteil an Milrem Robotics

Beteiligung ist ein wichtiger Schritt zur Bildung eines "European Center of Excellence for military Robotics"

Tallinn, 28. Mai 2021 – Der in Europa führende Entwickler und Hersteller von militärischen Robotik-Landsystemen, Milrem Robotics, und das deutsche Systemhaus für Kampfpanzer und Kampfsysteme Krauss-Maffei Wegmann (KMW) haben eine strategische Kooperation unterzeichnet. Der betreffende Vertrag sieht eine Minderheitsbeteiligung von KMW in Höhe von 24,9 % an Milrem Robotics vor.

MILREM bleibt somit weiterhin eine unabhängige Firma.

Beide Hersteller kündigten an, eng bei der Entwicklung des European Center of Excellence for Military Robotics in Estland, zusammenzuarbeiten.

Ziel ist es, aus der Zusammenführung von Know-how und Kompetenz beider Unternehmen innovative Lösungen für zukünftige militärische Missionslösungen im Zusammenwirken von bemannten und unbemannten Systemen zu entwickeln.

"Wir wollen das europäische Kompetenzzentrum für unbemannte Technologie- und Robotik-Innovationen werden. Die Partnerschaft mit KMW ermöglicht weitere Innovationen für zukünftige Produkte und Dienstleistungen, insbesondere im Bereich des Teamings von bemannten und unbemannten Systemen und Sensor-to-Shooter-Solutions", betont Kuldar Väärssi, Gründer und CEO von Milrem Robotics.

„KMW als europäischer Marktführer für Landsysteme und MILREM als europäischer Marktführer für unbemannte Landsysteme passen hervorragend zusammen. Unsere Zusammenarbeit gibt uns die Möglichkeit, an innovativen und neuen Lösungen zu arbeiten, die die Zukunft der Verteidigungsindustrie beeinflussen werden. Darüber hinaus sind auch weitere Synergien dieser Zusammenarbeit im Kontext der KNDS zu erwarten“, so Horst Rieder, CFO von KMW.

Ziel der Zusammenarbeit seitens KMW ist die Integration von moderner führender Robotik in die Technologiesysteme von KMW.



Pressemitteilung

Pressekontakt:

Kontakt KMW:

Dr. Kurt Braatz

Senior Vice President Strategy and
Corporate Communications

Tel.: +49 89 8140 4675

E-Mail: kurt.braatz@kmweg.de

Kontakt Milrem Robotics:

Gert D. Hankewitz

Export Director

Tel.: +372 5664 4416

E-Mail: Gert.Hankewitz@Milrem.com

About KMW:

Krauss-Maffei Wegmann, a member of the German-French defense technology group KNDS, leads the European market for highly protected wheeled and tracked vehicles. At locations in Germany, Brazil, Greece, Hungary, Singapore, the United Kingdom and the USA more than 4.000 employees develop, manufacture and support a product portfolio ranging from air-transportable, highly protected wheeled vehicles (MUNGO, AMPV*, DINGO, GFF4 and BOXER*) through reconnaissance, anti-aircraft and artillery systems (FENNEK, GEPARD, Remote Controlled Howitzer 155, Armoured Howitzer PzH2000, DONAR* and AGM) to main battle tanks (LEOPARD 1 and 2), infantry fighting vehicles (PUMA*) and bridgelaying systems. In addition, KMW has wide-ranging system competence in the area of civil and military simulation, as well as in command and information systems, C4I and remote-controlled weapon stations with reconnaissance and observation equipment. The armed forces of more than 50 nations worldwide rely on tactical systems by KMW.

* Joint venture with national and international partners

Unless otherwise indicated, all products are registered trademarks of Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG

About Milrem Robotics:

Milrem Robotics is an Estonian company established in 2013 whose mission is to provide innovative robotics solutions for challenging environments. Through its products and services, Milrem Robotics seek to increase human safety and labour efficiency in a number of targeted industries, particularly in defence, agriculture, forestry, municipal services, rescue and mining. Their primary products are the THeMIS UGV, MIFIK intelligent functions kit, the Multiscope UGV and a robotic combat vehicle Type-X.

Milrem Robotics' products have been sold in more than 10 countries all around the world in European, South-East Asian, US, Australian and Middle-East countries.