

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Danrobotics kündigt Partnerschaft mit Robotize an**

MIDDELFART, 23. Mai 2024 - Danrobotics, Ihr Partner für Roboter und Automatisierung, gab heute seine Partnerschaft mit Robotize bekannt. Robotize wurde als Danrobotics-Partner ausgewählt, um vor allem Transport- und Logistiklösungen mit Robotize GoPal® AMR-Systemen zu unterstützen. Mit dieser Partnerschaft erfüllt Danrobotics die wachsende Nachfrage nach autonomen mobilen Robotern (AMRs), die die interne Logistik sicher, einfach und skalierbar machen.

Carsten Svane, regionaler Vertriebsleiter bei Robotize, sagt: "Wir freuen uns sehr, Danrobotics als Partner gewonnen zu haben, und schätzen ihre Begeisterung für unsere einzigartige GoPal AMR-Lösung. Seit der Einführung unseres ersten AMR im Jahr 2017 haben wir kontinuierlich weitere Robotertypen für die Paletten Handhabung eingeführt. Kürzlich haben wir unseren ersten Plattform-AMR - GoPal P35 - eingeführt. Unsere AMRs können in einem sehr kurzen Zeitrahmen implementiert werden und erfordern nur minimale Änderungen an der bestehenden Infrastruktur. Die GoPal-Lösung kann einfach mit dem Transport von Materialien beginnen, sobald diese in der Produktion ankommen. "

Kim Koertsen, Direktor bei Danrobotics, sagt: "Die Zusammenarbeit mit Robotize passt perfekt in unser Team von qualitätsbewussten Partnern. Robotize ergänzt unser Produktportfolio mit effizienten AMRs für die interne Logistik. Ihre GoPal-Serie, die für ihre Sicherheit, Skalierbarkeit und Vielseitigkeit bekannt ist, passt perfekt zu unseren Automatisierungslösungen für das Transport- und Logistiksegment. Diese Partnerschaft ist ein Schritt zur Vereinfachung komplexer Automatisierungsherausforderungen und zur Gewährleistung der höchsten Sicherheitsstandards für unsere Kunden."

Kim Koertsen fügt hinzu: "Wir werden das neue GoPal P35 vorstellen und mehr über die Partnerschaft an unserem Stand Nr. 39 auf der Robotbrag 2024 am 30. Mai in Odense erzählen, wo Sie herzlich willkommen sind."

### **Über Robotize**

Robotize entwickelt und fertigt fortschrittliche autonome mobile Roboter (AMR), die für den automatischen und sicheren internen Materialtransport in Fabriken und Lagern zugelassen sind. Die einzigartige GoPal® AMR-Lösung von Robotize optimiert die Intralogistik durch automatisches und sicheres Aufnehmen, Transportieren und Ausliefern von Waren und Materialien mit minimalen Änderungen an der bestehenden Infrastruktur oder Auswirkungen auf den täglichen Betrieb. Die GoPal® AMR-Lösung wurde bereits in verschiedenen Branchen wie der Automobilindustrie, der Pharmaindustrie, der Lebensmittel- und Getränkeindustrie und dem E-Commerce implementiert. Der Hauptsitz von Robotize befindet sich in Lyngby, nördlich von Kopenhagen. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.robotize.com](http://www.robotize.com).

### **Über Danrobotics**

Danrobotics ist ein Experte für die Integration von Robotersystemen, die Mehrwert schaffen und unsere Kunden zukunftssicher machen. Mit dem Fokus auf einfache Automatisierungslösungen bis hin zu komplexen schlüsselfertigen Systemen bietet Danrobotics maßgeschneiderte Roboterlösungen, die die Produktivität und Effizienz steigern. Das Fachwissen von Danrobotics umfasst die Automatisierung von Logistik, Montage, Fertigung und Schweißrobotern. Wir arbeiten mit hochwertigen Lieferanten zusammen, um eine optimale Integration von Technologie und Peripheriegeräten zu gewährleisten. Unser Ziel ist es, Lösungen zu entwickeln, die die Wettbewerbsfähigkeit unserer Kunden durch verbesserte Produktivität und eine gesündere Arbeitsumgebung steigern. Danrobotics ist in Middelfart, Dänemark, und Neumünster, Deutschland, ansässig. Weitere Informationen finden Sie unter [www.danrobotics.de](http://www.danrobotics.de).



Kontakt:  
Kim Koertsen  
Direktør  
+45 22 16 40 75  
kk@danrobotics.dk