

# PRESSEMITTEILUNG

## Verzahnter Vertrieb und Service: idealworks verstärkt sein Partnernetzwerk mit STILL

München/Hamburg, 6. Oktober 2022. Erhöhter Wettbewerbsdruck, eine hohe Marktdynamik, veränderte Kundenbedürfnisse sowie der Markterfolg autonomer mobiler Roboter (AMR) führen vielfach zu einer Neuausrichtung bestehender Strukturen und Abläufe innerbetrieblicher Logistikprozesse. Über die Kollaboration mit STILL geht idealworks nun eine weitere wichtige Vertriebs- und Servicepartnerschaft auf internationaler Ebene ein, um Kund:innen schnell und zuverlässig zu bedienen.

„AMR werden branchenübergreifend immer öfter zu wertvollen Aktivposten,“ betont Michael Schneider, CEO von idealworks, während des diesjährigen Logistics Summit im Congress Center Hamburg und spielt damit auf den wachsenden Bedarf an schnell realisierbaren und skalierbaren Automatisierungslösungen, befeuert vom anhaltenden Fachkräftemangel, an.

Wie eine Vielzahl an Unternehmen setzt auch STILL auf eines der flexibelsten und skalierbarsten Robotik-Ökosysteme auf dem Markt: Mit der zentralen Cloud-Plattform *AnyFleet*, die die Interoperabilität von Transportsystemen verschiedener Hersteller und damit eine nahtlose Zusammenarbeit unterschiedlicher automatisierter wie autonomer Systeme auf Basis des Standards VDA 5050 ermöglicht, und dem AMR *iw.hub* erweitert STILL sein Angebot nachhaltig. Die Innovationskraft von STILL fußt mit über 100 Jahren Erfahrung am Markt, rund 9.000 Mitarbeiter:innen und einem umfangreichen Vertriebs- und Servicenetzwerk in mehr als 100 Ländern auf einem stabilen Fundament. Stark fluktuierenden Märkten und differierenden Kundenanforderungen begegnet das Hamburger Unternehmen nun mit dem Ausbau seines Produktportfolios um zwei ergänzende Lösungen von idealworks.

Frank Müller, Senior Vice President STILL Brand Management erklärt: „Der Fachkräftemangel ist neben dem Wettbewerbsdruck ein wichtiger Treiber, die für ‚irgendwann‘ geplante Automatisierung schneller in Angriff zu nehmen. Automatisierung ist die richtige Wahl, um den Betrieb zukunftsfest aufzustellen.“

Der 8 km/h schnelle *iw.hub*, bei STILL zukünftig *AXH*, nimmt Nutzlasten bis 1.000 kg eigenständig auf, transportiert und gibt diese selbstständig ab. Das System fährt autonom, Marker, Magnete oder QR-Codes entfallen, weshalb für die Implementierung des AMR und der Cloud-Plattform *AnyFleet* keine strukturellen Anpassungen der bestehenden Einrichtung erforderlich sind.

Frank Müller ergänzt: „AMR haben sich mittlerweile für den Horizontaltransport durchgesetzt. Sie spielen vor allem dort ihre Stärken aus, wo es eng wird. Der *AXH* ergänzt unser Automatisierungsportfolio genau an den Stellen, an denen wir auf komplexere Anwendungen treffen.“

### Kontakt

#### idealworks

Sarah Kühn  
Digital Marketing &  
Communications Manager  
Sarah.Kuehn@idealworks.com  
+49 151 53846 316

IDEALworks GmbH  
Hanauer Str. 46  
80992 München

idealworks.com

#### STILL

Jacqueline Poppe  
Pressereferentin  
Communications & PR  
jacqueline.poppe@still.de  
+49 40 7339 1111

STILL GmbH  
Berzeliusstr. 10  
22113 Hamburg

still.de

Das kundenfokussierte Vertriebs- und Supportnetzwerk des Intralogistikanbieters erfüllt sämtliche Voraussetzungen, um Kund:innen schnell und zuverlässig zu bedienen. Über die Kooperation mit STILL als global operierender Sales- und Servicepartner baut idealworks sein Partnernetzwerk weiter aus und erschließt neue Märkte im In- und Ausland:

„Die Zusammenarbeit mit STILL ermöglicht uns, die Nachfrage für kurzfristig realisierbare Projekte im europäischen und außereuropäischen Raum zu erfüllen und unser ganzheitliches Lösungsportfolio einer immer breiteren Klientel verfügbar zu machen,“ unterstreicht Michael Schneider. Langfristig werden dadurch Lieferfähigkeit und Servicequalität gewährleistet.

„Zusätzlich zu unserem eigenen Vertrieb vertrauen wir auf die Premium-Marke STILL, um unser angestrebtes Wachstum sowie die Internationalisierung unseres Unternehmens weiter fortzusetzen,“ so Schneider weiter. „Wir freuen uns, dass STILL als eines der führenden Unternehmen im Intralogistikbereich gemeinsam mit idealworks das große Potenzial in Europa und der Welt hebt.“

„Smarte Automatisierungslösungen sind das, was wir unseren Kunden bieten. Durch die Partnerschaft mit idealworks erweitern wir unser Automatisierungsportfolio durch zwei Produkte, die unser aktuelles Portfolio smart ergänzen und uns genau die Lösung anbieten lässt, die der Kunde benötigt,“ resümiert Frank Müller.

#### **Über idealworks:**

Seit November 2020 befähigt idealworks als Deep-Tech-Unternehmen die Logistik der Zukunft. Mit seinem flexiblen, skalierbaren Robotik-Ökosystem bestehend aus der Cloud-Plattform AnyFleet, die die Integration von Drittanbietergeräten auf Basis des Standards VDA 5050 ermöglicht, und dem CE-zertifizierten autonomen mobilen Roboter iw.hub revolutioniert das BMW Group-Spinoff die innerbetriebliche Logistik von nationalen wie internationalen Unternehmen verschiedenster Branchen.

#### **Über STILL:**

STILL bietet maßgefertigte innerbetriebliche Logistiklösungen und realisiert das intelligente Zusammenspiel von Gabelstaplern und Lagertechnik, Software, Dienstleistungen und Service. Was Firmengründer Hans Still 1920 mit viel Kreativität, Unternehmergeist und Qualität auf den Weg brachte, entwickelte sich schnell zu einer weltweit bekannten und starken Marke. Heute sind rund 9.000 qualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Forschung und Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service daran beteiligt, die Anforderungen der Kunden überall auf der Welt zu erfüllen. Der Schlüssel für den Unternehmenserfolg sind hocheffiziente Produkte, die von branchenspezifischen Komplettangeboten für große und kleine Betriebe bis hin zu computergestützten Logistikprogrammen für effektives Lager- und Materialflussmanagement reichen. Besuchen Sie STILL auch im Internet unter [www.still.de](http://www.still.de), bei Facebook unter [www.facebook.com/still](https://www.facebook.com/still) oder bei LinkedIn unter [www.linkedin.com/company/still-gmbh](https://www.linkedin.com/company/still-gmbh).