**IIoT-Kompetenz stärken: SICK übernimmt MOBILISIS**

Waldkirch (Deutschland) / Varaždin (Kroatien), 22. Dezember 2021

* **SICK übernimmt kroatisches IT-Unternehmen MOBILISIS zum 1.1.2022 vollständig.**
* **Mit der Akquisition baut die SICK AG ihr Know-how im Bereich der drahtlosen Vernetzung von Industriellen IoT-Geräten aus. Wireless-Lösungen schließen die Lücke zwischen Sensoren und IT.**
* **SICK baut die weltweite Technologieführerschaft für** **digitale Lokalisierung im Kontext von Industrie 4.0 abseits von stationären Förderanlagen aus und schaffen eine nahtlose Integration in das Ökosystem des Kunden auf Maschinen- und Prozessebene.**

Mit Wirkung vom 1. Januar 2022 wird die SICK AG ihre Minderheitsbeteiligung an MOBILISIS d.o.o auf 100 Prozent ausbauen. Damit geht das kroatische Unternehmen vollständig in die SICK AG über. Bereits seit 2017 ist SICK an dem IT-Unternehmen beteiligt.

Im Kontext von Industrie 4.0 und der damit verbundenen digitalen Transformation fokussiert SICK Innovationen rund um softwarebasierte Sensorlösungen. Mit dem Erwerb stärkt SICK ihre Kompetenz im Bereich der drahtlosen Vernetzung von industriellen IoT-Geräten. MOBILISIS ergänzt das sensorbasierte Angebot von SICK um Cloud- und Edge-Lösungen. Ziel ist es, eine nahtlose Verbindung zwischen Sensordaten und Cloud-Plattform herzustellen, die wesentlich zu einer schnellen Vernetzung zwischen den Welten der sogenannten Information Technology (IT) und Operational Technology (OT) beiträgt.

„Gemeinsam mit den versierten Kolleginnen und Kollegen von MOBILISIS werden wir schneller applikationsspezifische digitale Sensorsystemlösungen und Services anbieten können“, erklärt Dr. Niels Syassen, Mitglied des Vorstands der SICK AG. Ein erster Meilenstein ist es, das Portfolio rund um digitale Lokalisierungslösungen im Kontext von Industrie 4.0 abseits von stationären Förderanlagen auszubauen und Anwendungen auf dem Shopfloor, innerhalb von und zwischen Unternehmen zu realisieren. Damit können Anwender zukünftig Transparenz über den Verbleib ihrer Waren und Güter herstellen, sobald diese die stationären Förderanlagen verlassen.

„Mit MOBILISIS haben wir bereits erste Sensorlösungen entwickelt, welche die Lücke zwischen Sensor und IT schließen“, ergänzt Dr. Niels Syassen. Er spricht von gemeinsamen Entwicklungsprojekten – darunter die Edge-Gateway Produktserie TDC-E, SIM2000ST-E, ein System-Controller für Track and Trace Applikationen, Tags für Indoor Lokalisierungen sowie Programmierungen für Lokalisierungslösungen. Darüber hinaus hat MOBILISIS seinen Geschäftskern um intelligente Transportsysteme, Flottenmanagement und die dazugehörigen Cloudapplikationen in den vergangenen Jahren erfolgreich ausgebaut und die Rolle des Distributors und bewährten Systemintegrators für SICK in Kroatien ausgefüllt. Gemeinsam mit SICK soll auch das kroatische Geschäft wachsen.

Beide Parteien haben die Möglichkeit genutzt und sich in den vergangenen Jahren der Zusammenarbeit kennengelernt: „Die Kooperation mit Mobilisis ist sehr vertrauensvoll und bereichernd. Wir hoffen, dass wir das auch in der neuen Struktur fortführen“, beschreibt Dr. Niels Syassen die gemeinsame Arbeit.

Goran Kanižaj, Geschäftsführer der Mobilisis, ergänzt: „Seit unserer Gründung haben wir unsere Innovationen rund um Industrie 4.0, IoT und Mobilität vorangetrieben. Dabei spielen unsere Mitarbeitenden eine bedeutende Rolle. Wir beschäftigen versierte Fachkräfte, deren individuelle Unterschiede unsere Teams stärken. Die strategische Partnerschaft mit der SICK AG beschleunigt seit 2017 unser Wachstum und unsere Marktreputation zusätzlich. Wir sind sehr stolz auf die Integration und darauf, ein vollwertiges Mitglied von SICK zu werden. Wir sind sicher, dass wir zusammen einen noch größeren Erfolg erzielen können.“

Zeichen (inkl. Leerzeichen): 3776

Bild: MOBILISIS Gebäude\_Varazdin.JPG
Bildunterschrift: Das Gebäude des MOBILISIS Firmensitzes in Varaždin/Kroatien.

Ansprechpartner

Melanie Jendro │PR Manager │melanie.jendro@sick.de

+49 7681 202-4183 │+49 151 741 035 31

*Über MOBILISIS*

Mobilisis wurde 2005 in Varaždin (Kroatien) gegründet. Insgesamt 78 Mitarbeiter – darunter Entwickler, Applikations- und Softwareentwickler, Vertriebsmitarbeiter – sind im Unternehmen beschäftigt und erwirtschaften einen jährlichen Umsatz von ca. 6,1 Mio EUR (2021). Durch die Entwicklung moderner und innovativer IT-Infrastrukturen für das industrielle Prozessmanagement nimmt Mobilisis Einfluss auf IoT-Strategien. Dazu trägt auch die Erforschung von Methoden für die mobile Datenerfassung und -übertragung bei. Durch die gelebte Offenheit kann MOBILISIS auch einen umfangreichen Erfahrungsschatz aus der Zusammenarbeit mit den weltweit größten Technologie- und Kommunikationsunternehmen in ihre Arbeit einfließen lassen. Mit der Entwicklung eines intelligenten Parksystems setzte MOBILISIS weltweit Standards.

*Über SICK*

SICK ist einer der weltweit führenden Lösungsanbieter für sensorbasierte Applikationen für industrielle Anwendungen. Das 1946 von Dr.-Ing. e. h. Erwin Sick gegründete Unternehmen mit Stammsitz in Waldkirch im Breisgau nahe Freiburg zählt zu den Technologie- und Marktführern und ist mit mehr als 50 Tochtergesellschaften und Beteiligungen sowie zahlreichen Vertretungen rund um den Globus präsent. Im Geschäftsjahr 2020 beschäftigte SICK mehr als 10.000 Mitarbeiter weltweit und erzielte einen Konzernumsatz von rund 1,7 Mrd. Euro. Weitere Informationen zu SICK erhalten Sie im Internet unter [http://www.sick.com](http://www.sick.com/) oder unter Telefon +49 (0)7681202-4183.