

LEGIC geht für Industrial IoT-Sensorplattform der nächsten Generation Partnerschaft mit Sensry ein

Kombination der LEGIC Sicherheitsplattform mit Sensrys Expertise auf dem Gebiet der Funksensoren

Zürich und Dresden, 12. November 2021:

Die Schweizer LEGIC Identsystems (www.legic.com), ein führender Anbieter von kontaktlosen Sicherheitslösungen, und das Dresdner Unternehmen Sensry (<http://www.sensry.net>), ein maßgeblicher Anbieter von IoT-Sensoren und Sensorfusionsknoten, gehen eine langfristige, strategische Partnerschaft ein, um eine sichere End-to-End „Industrial IoT Sensor-Plattform“ zu realisieren.



Kombinierte Sicherheit und Sensoren: LEGIC und Sensry

„Diese neue Plattform verknüpft die 25-jährige Expertise von LEGIC im Bereich End-to-End-Sicherheit mit dem umfassenden Know-How von Sensry auf dem Gebiet leistungsfähiger und energiesparender Funksensorknoten“, so Anthony Fitze, Head of Business Unit IoT bei LEGIC. „Aufbauend auf unserer vor kurzem durchgeführten Akquisition der Bosch XDK-Plattform bietet diese Partnerschaft Bestandskunden und Neukunden eine sichere und leistungsstarke Lösung für die Implementierung von High-End-Sensorknoten, die über die Cloud provisioniert, konfiguriert und verwaltet werden können. Dadurch entfällt die Notwendigkeit einer Vorkonfiguration im Werk, wodurch die Kosten gesenkt, die Flexibilität erhöht und die Logistik vereinfacht werden.“

Unterstützt von der Fraunhofer-Gesellschaft, der führenden Organisation für angewandte Forschung in Europa, sowie GlobalFoundries, der viertgrößten Halbleiter-Foundry der Welt, wird Sensry von einem hochrangigen Team von überaus erfahrenen IoT-Experten mit mehr als 150 Personenjahren Know-how in der Entwicklung intelligenter und sicherer Sensoren für zukunftsweisende IoT-Anwendungen geleitet.

„Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit LEGIC, um unsere erstklassigen Technologien zu kombinieren und eine sichere, konfigurierbare und erschwingliche Plattform zu realisieren. Sie soll Kunden ermöglichen, sich auf ihre IoT-Anwendungen und Geschäftsmodelle zu konzentrieren, ohne Zeit für zugrundeliegende Konnektivitäts-, Sensor- oder Sicherheitsprobleme aufbringen zu müssen“, sagt Konrad Herre, Mitbegründer und CEO von Sensry.

Muster und Prototyping-Kits für die Plattform sind für das zweite Quartal 2022 in Planung. Weitere Informationen erhalten Sie bei Sensry auf der Productronica in München, 16. bis 19. November 2021, Veranstaltungsort: Messe München: <https://www.productronica.com>

Über LEGIC

Seit über 25 Jahren ermöglicht LEGIC Unternehmen aus aller Welt die Implementierung von Lösungen mit anspruchsvollen Sicherheitsanforderungen. Auf der Grundlage von Schlüsselverwaltung, Trusted Services und sicheren, kontaktlosen Halbleitern bietet die LEGIC-Sicherheitsplattform End-to-End-Sicherheit für Smartphone- und Smartcard-basierten Zugriff,

Mobilität, gemeinsam genutzte Ressourcen und industrielle IoT-Anwendungen.

www.legic.com

Über Sensry

Sensry unterstützt Kunden mit Sensor- und Sensorfusionsknoten und entwickelt massgeschneiderte, hochintegrierte modulare Sensorsysteme, die sich durch eine hohe Rechenleistung und Auswahl an Sensoren und Kommunikationsschnittstellen auszeichnen. Die Systemkomponenten basieren auf den neuesten Technologien und werden in Zusammenarbeit mit Marktführern für die Serienproduktion hergestellt und mit Software Development Kits (SDK) unterstützt. Sensry wurde im November 2018 in Dresden, dem grössten Mikroelektronikzentrum in Europa und Nummer 5 in der Welt, gegründet. Das Unternehmen arbeitet mit mehreren Fraunhofer-Instituten in der Entwicklung zusammen.

Ausserdem bestehen strategische Partnerschaften mit GlobalFoundries und der MST Group, um die Produktion innerhalb Europas sicherzustellen. www.sensry.net

Press inquiries

Natascha Marty

Corporate Communications Manager

LEGIC Identsystems Ltd

Tel: +41 44 933 64 64

natascha.marty@legic.com

Dr.-Ing. Jörg Kaienburg

Head of Sales & Marketing

Tel: +49 351 7999 2097

j.kaienburg@sensry.de