



Elatec mit Multistandard-Reader auf der Euro ID 2014 - Umstellungen bei Funkstandards leicht gemacht

Elatec mit Multistandard-Reader auf der Euro ID 2014 - Umstellungen bei Funkstandards leicht gemacht
Elatec RFID Systems, Spezialist für die Entwicklung von RFID-Lese- und -Schreibsystemen, stellt auf der Euro ID in Frankfurt (18. bis 20. November 2014) aus. Am Elatec Stand 4.0-C15 erfahren die Messebesucher, welche Vorteile Multistandard-Reader angesichts des Nebeneinanders vieler RFID-Standards und neuen Entwicklungen wie NFC haben. Im Fokus stehen dabei die Modernisierung bestehender ID-Lösungen im Bereich Zugangskontrolle und die Integration von NFC in Automatenlösungen.
Flaggschiff des Elatec Reader-Portfolios ist das Modul TWN4, das alle gängigen RFID-Standards der 125kHz-, 134,2kHz- und 13,56MHz-Technologien unterstützt. Durch einen erweiterten Temperaturbereich von -25 bis +80 C für den Einsatz im Freien geeignet, wird das Modul mit leistungsfähigen Skripts, Apps und Software Developer Kit geliefert. Diese Tools vereinfachen Integratoren und Lösungsentwicklern die Anpassung an die verschiedenen Anwendungen.
"Das Multistandardkonzept macht das TWN4 zur idealen Lösung für Zugangskontrollsysteme in Migrationsszenarien mit der parallelen Nutzung verschiedener Transponder. Das ist wichtig, weil Stichtagsregelungen bei Unternehmen, die Hunderte von Ausweisen ausgegeben haben, für eine Systemmigration nicht praktikabel sind", erklärt Klaus Nagel, Director of Sales and Business Development bei Elatec RFID Systems. "Der TWN4 unterstützt zudem NFC. Das macht unseren Reader für alle Hersteller von Vending Machines attraktiv, die ihre Lösungen schnell auf die neuen NFC-basierenden Payment-Verfahren umstellen müssen."
TWN4 Tech Tracer Kit: schnelle Analyse von Legacy-Systemen
Eine weitere Messeneuheit ist das mit dem IT Innovation Award 2014 der Initiative Mittelstand ausgezeichnete TWN4 Tech Tracer Kit. Die namensgebende Tech Tracer App bietet eine in der Praxis besonders nützliche Funktion: Endkunden wissen häufig gar nicht, welchen Transpondertyp sie im Einsatz haben. Hier ermittelt die Elatec Tech Tracer App, mit welcher technischen Ausgangslage und welchen RFID-Formaten - beispielsweise in Mitarbeiterausweisen - es die Integratoren in Modernisierungs- und Migrationsprojekten zu tun haben.
Elatec GmbH
Elatec ist ein Entwickler von RFID-Lesesystemen, Komponenten und Systemen. Daneben tritt das Unternehmen als hochspezialisierter Distributor für Halbleiter, industrielle Rechnersysteme, Display-Technologien und -Lösungen auf. Elatec verfügt über neun Niederlassungen in Europa, eine Niederlassung in den USA sowie ein weltweites enges Distributionsnetz und liefert eine breite Produktpalette von führenden Herstellern an alle Marktsegmente der Elektronikindustrie. Elatec besteht insgesamt aus vier Geschäftsbereichen: RFID Systems, Electronic Components, Card Solutions und Security Solutions.
Weitere Informationen über Elatec finden Sie unter www.elatec.com.
Pressekontakt
Elatec RFID Systems:
Klaus Nagel - Director of Sales and Business Development
Lilienthalstr. 3
82178 Puchheim
Phone: +49 89 5529961-0
Fax: +49 89 5529961-29
E-Mail: info-rfid@elatec.com
Homepage: www.elatec-rfid.com 

Pressekontakt

Elatec

82178 Puchheim

Firmenkontakt

Elatec

82178 Puchheim

Elatec GmbH
Elatec ist ein Entwickler von RFID-Lesesystemen, Komponenten und Systemen. Daneben tritt das Unternehmen als hochspezialisierter Distributor für Halbleiter, industrielle Rechnersysteme, Display-Technologien und -Lösungen auf. Elatec verfügt über neun Vertriebs- und Marketingbüros im gesamten östlichen Mitteleuropa und liefert eine breite Produktpalette von führenden Herstellern an alle Marktsegmente der Elektronikindustrie. Elatec besteht insgesamt aus fünf Geschäftsbereichen: RFID-Systeme, Electronic Components, Card Solutions, IP-TV-Solutions und Security Solutions.