



smart-TEC Highlights auf der EURO ID 2013

smart-TEC Highlights auf der EURO ID 2013
Traditionelle Postkarte mit NFC-Chip erlaubt Versand von Bild- und Videodateien - Präsentation neuer RFID-Sicherheitsfeatures aus der smart-LABEL Security Produktgruppe
Oberhaching / 25.09..2013 - Die Oberhachinger smart-TEC GmbH, Entwickler und Hersteller von kundenindividuellen RFID-Transpondern, zeigt auf der diesjährigen EURO ID, die vom 5. bis 7. November in Frankfurt am Main stattfindet (Halle 4, Stand E06), unter anderem eine in Kooperation mit der Hochschule Augsburg entwickelte NFC-Postkarte. Dieses Novum verbindet den traditionellen Charme einer persönlich geschriebenen Karte mit den digitalen Möglichkeiten, individuelle Bilder und Videos mit Hilfe eines NFC-fähigen Smartphones hinzuzufügen. Basis ist die Near Field Communication Technologie (NFC).
Um die NFC-Technik "live" zu erleben, können die Fachbesucher individuelle NFC-Postkarten am Messestand codieren lassen. Im Anschluss an den Cloud-basierten Datenaupload werden die NFC-Postkarten mit handschriftlichen Grüßen versehen und klassisch per Post versendet. Die Empfänger der Postkarten öffnen die Multimedia-Botschaft ebenfalls mit einem NFC-fähigen Smartphone.
Stefan Scheller, Business Development Manager bei smart-TEC, führt interessierte Kunden durch den gesamten Prozess: "Um die Vorteile der NFC-Technik im Zusammenspiel mit klassischen Postkarten direkt am Stand präsentieren und den gesamten Ablauf der Codierung demonstrieren zu können, haben wir entsprechende Soft- und Hardware am Stand vorbereitet, um auch NFC-Neulinge von der Technologie zu begeistern." Die gemeinsam im Rahmen eines Projekts mit der Hochschule Augsburg entwickelte revolutionäre Postkarte ist ein Beispiel aus dem NFC-Portfolio von smart-TEC, das durch das neu gegründete Competence Center NFC betreut wird.
Ein weiteres Highlight des diesjährigen Messeauftritts ist die Vorstellung neuer RFID-Etiketten aus der smart-LABEL Security Produktgruppe, die vielfältige Sicherheitsfeatures mit RFID-Funktionalität verbinden und damit auch höchsten Sicherheitsanforderungen gerecht werden. smart-LABEL Security ist in der Praxis unter anderem erprobt in Anwendungen wie dem Führerschein-Label im Bereich des Car-Sharing oder dem Windschutzscheiben-Etikett. Daneben werden diese speziellen RFID-Etiketten auch als Garantienachweis für Original-Verbrauchsmaterialien oder -Markenartikel verwendet. Um einen zuverlässigen Schutz gegen Manipulationen zu ermöglichen, wird die RFID-Funktion bei Ablöseversuchen irreversibel zerstört.
Interessierte Fachbesucher können sich am Stand ebenfalls über die verschiedenen Möglichkeiten zum Einsatz von Sicherheitsmerkmalen wie Sicherheits-Stanzungen, Hologramme, Mikrodruck, Sicherheitsfarben oder auch individuell gestaltete Siegel mit VOID-Effekt informieren. Darüber hinaus zeigt smart-TEC auch eine Auswahl seines umfangreichen Produktportfolios von RFID-Etiketten, -Karten und -Tickets sowie Industrie-Transpondern und anderen Identifizierungsprodukten auf RFID-Basis.
Zum Unternehmen:
smart-TEC GmbH Co. KG ist ein Unternehmen der RATHGEBER-Gruppe in Oberhaching bei München. Seit über 10 Jahren werden kundenindividuelle RFID-Transponder entwickelt und hergestellt. Das Spektrum reicht von selbstklebenden, bedruckten RFID- und NFC-Etiketten bis hin zu robusten, langlebigen, witterungs- und temperaturbeständigen RFID-Transpondern für den Industriebereich. Ein Großteil der RFID-Transponder ist für die Verwendung im Ex-geschützten Bereich zertifiziert. In Zusammenarbeit mit Systempartnern bietet smart-TEC zudem eine umfassende Projektbetreuung.
Unsere Kernkompetenzen:
Robuste, langlebige, industrietaugliche, witterungs- und temperaturbeständige RFID- und NFC-Transponder- auch für den Ex-geschützten Bereich
Kundenindividuelle RFID- und NFC-Etiketten, bedruckt oder blanko mit unterschiedlichsten Chiptechnologien, Frequenzbereichen und fälschungs- bzw. manipulationssicheren Merkmalen
Umfassendes NFC-Know-how im Competence Center NFC
Kompetente Projektberatung und -betreuung
Sie wollen mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns!
smart-TEC GmbH Co KG
Ansprechpartner: Klaus Dargahi
Anschrift: Kolpingring 3, 82041 Oberhaching
Telefon: +49 89 61 30 07 83
Telefax: +49 89 61 30 07 71 83
Email: k.dargahi@smart-tec.com
Homepage: www.smart-tec.com
Bei Veröffentlichung bitten wir freundlich um einen Beleg an:
Julia Ascher
j.ascher@smart-tec.com

Pressekontakt

smart-TEC

82041 Oberhaching

j.ascher@smart-tec.com

Firmenkontakt

smart-TEC

82041 Oberhaching

j.ascher@smart-tec.com

Hersteller und Entwickler von kundenindividuellen RFID-Transpondern.