

Highlight auf der LogiMAT 2019: RFID-/NFC-Etiketten mit kundenindividuellen Spezifikationen von smart-TEC

Oberhaching, März 2019

smart-TEC präsentierte auch dieses Jahr auf der LogiMAT 2019 in Stuttgart am AIM-Gemeinschaftsstand in Halle 4/Stand D05 ein vielfältiges und innovatives RFID- & NFC-Portfolio. Das Sortiment reichte von selbstklebenden, bedruckten und personalisierbaren RFID- und NFC-Etiketten bis hin zu robusten, langlebigen, witterungs- und temperaturbeständigen RFID-Transpondern für den Industriebereich.

smart-TEC hat seine Kompetenz, Vielfalt, Kapazität und Individualisierungsmöglichkeiten bei der Entwicklung und Herstellung von kundenindividuellen RFID-Etiketten in allen Frequenzbereichen weiter ausgebaut. Viele kundenindividuelle smart-LABEL Spezifikationen können zukünftig problemlos umgesetzt werden: farbige Kundenlogos, statische und dynamische ein- und zweidimensionale Codes, Serien- oder Zufallsnummern und kundenindividuelle Codierungen. Auch alle Speicherbereiche des Chips können adressiert, gelesen oder beschrieben werden. Sonderbefehle bestimmter NFC-Chips, wie der UID-Mirror, der die NFC-Formatierung mit der chipeigenen weltweit einzigartigen Seriennummer versieht, sind schnell und einfach umsetzbar. Die vielen Einsatzmöglichkeiten der Codiermaschine sowie die geringen Auf- und Umrüstzeiten bieten Kunden ein Höchstmaß an Flexibilität.



Das smart-TEC Team auf der LogiMAT 2019

(v.l. Alex Decker – Produktmanagement, Gerhard Hölzl – RFID Entwicklung, Heinz-Hermann Grönniger – Business Development Manager, Doris Piecek – Marketing, Stefan Scheller – Vertriebsleitung)

Zum Unternehmen:

smart-TEC GmbH & Co. KG ist ein Unternehmen der RATHGEBER-Gruppe in Oberhaching bei München. Seit 20 Jahren werden kundenindividuelle RFID- und NFC-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.

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
- Kompetente Projektberatung und –betreuung

Kontakt:

smart-TEC GmbH & Co KG

Ansprechpartner: Doris Piecek, Marketing & PR

Anschrift: Kolpingring 3, 82041 Oberhaching

Email: d.piecek@rathgeber.eu

Homepage: www.smart-tec.com

Pressebereich smart-TEC <https://www.smart-tec.com/de/info/unternehmen/presse>

Bei Veröffentlichung bitten wir freundlich um einen Beleg an:

Susanne Reuter

REUTER PR, Postfach 11 53,

D – 82301 Starnberg
