



smart-TEC baut seine Vertriebsmannschaft aus Vier Fragen an den Neuen im Team...

Oberhaching, Oktober 2019

Die smart-TEC GmbH & Co. KG erweitert ihre Vertriebsmannschaft. „Die Vielzahl, der in letzter Zeit umgesetzten RFID- und NFC-Projekte, unsere hervorragende Marktposition sowie die zahlreichen Produktneuentwicklungen erlauben uns das Team auszubauen“, so Klaus Dargahi, Geschäftsführer von smart-TEC. Seit August 2019 ist Florian Geith an Board, den über 10 Jahre Erfahrung in der Druck- sowie Papierindustrie auszeichnen. In seiner bisherigen Karriere hat er mehrere Stationen, zum Beispiel im Bereich Projektmanagement und im Innen- und Außendienst, durchlaufen. Bei smart-TEC setzt Florian Geith zukünftig sein Know-How als Business Development Manager ein.

Wann hatten Sie die ersten Berührungspunkte mit der RFID-/NFC-Technologie?

F. Geith: RFID ist mir schon seit den Anfängen meiner Berufstätigkeit ein Begriff. Doch erst in den letzten paar Jahren kam ich verstärkt mit den unterschiedlichen Anwendungsszenarien in Berührung. Ich denke hier in erster Linie an RFID-Projekte im industriellen Umfeld wie Produktionssteuerung, Lager, Logistik oder Wartung. NFC ist eher ein neues Thema für mich, in dem ich aber große Zukunfts- und Wachstumschancen sehe.

Was fällt Ihnen spontan ein, wenn Sie an RFID-Technologie denken?

F. Geith: Über den Tellerrand und um die Ecke denken. In dem New Business Development Bereich, den ich lange Jahre verantwortet habe, konnte ich Erfahrungen mit Produkt- und Marktneuentwicklungen gesammelt. Die Möglichkeiten Produkte und Prozesse in Verbindung mit der RFID-Technologie zu optimieren sind beinahe grenzenlos. Egal ob im B2B- oder im B2C-Bereich – RFID geht immer einen Schritt weiter und ist ein Mehrwert für Unternehmen sowie für Kunden.

Wie passt die RFID-Technologie für Sie im Zeitalter von IoT und Industrie 4.0?

F. Geith: Digitalisierung ist der Megatrend schlechthin und ist in nahezu allen Branchen Thema Nr. 1. – egal ob bei Kunden, Lieferanten, auf Messen oder sonstigen Veranstaltungen. Die RFID-Technologie ist dabei die wichtigste Querschnittstechnologie im Kontext von IoT und Industrie 4.0.

Wo sehen Sie das größte Potenzial in der RFID-Branche?

F. Geith: Obwohl die RFID-Technologie bereits recht lange auf dem Markt präsent ist, wird sie jetzt durch die NFC-Funktion nochmals gepusht. Durch die NFC-Lesemöglichkeit im Smartphone, kann nahezu Jeder kontaktlos Daten auslesen oder sonstige Aktivitäten starten bzw. erzeugen. Ich denke, dass dadurch die NFC-Technologie Fahrt aufnimmt, da sie für den B2C-Bereich zugänglich ist. Ein Markt, der erschlossen werden soll, vor allem in Kombination mit den RATHGEBER-Produkten, die durch besondere Design- und Kennzeichnungselementen ein Produkt besonders machen.



Herzlich willkommen **Florian** Geith – Business Development Manager bei smart-TEC

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 Galovac, Marketing & PR

Anschrift: Kolpingring 3, 82041 Oberhaching

Email: d.galovac@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
