

smart-TEC stockt weiter sein Team auf

Mathias Mann, neuer Technischer Arbeitsvorbereiter RFID/NFC

Oberhaching, März 2022

Seit März 2022 verstärkt Mathias Mann smart-TEC und RATHGEBER als Technischer Arbeitsvorbereiter RFID/NFC.

Herr Mann hat eine Ausbildung zum Industriemechaniker abgeschlossen und im Anschluss Wirtschaftsingenieurswesen mit Schwerpunkt Maschinenbau an der Hochschule Kempten studiert. Nun startet er seine Berufslaufbahn in der RATHGEBER-Gruppe, verantwortlich in der Arbeitsvorbereitung der RFID- und NFC-Projekte von smart-TEC.

Mathias Mann sagt: „Ein Großteil meiner Aufgaben werden die Vor- und Nachkalkulation von RFID-Produkten sein, sowie die Erstellung und Optimierung von Arbeits-, Maschinen und Prozessaufträgen. Dies soll sicherstellen, dass Kunden wie bisher 100% smart-TEC Qualität erhalten. Ich freue mich auf die neue Herausforderung. RFID- und NFC-Technologie sind spannende, zukunftsorientierte und innovative Themen, für die meine praktische Ausbildung und mein technisches Studium die optimale Voraussetzung sind.“

smart-TEC und RATHGEBER wünschen Mathias Mann einen guten Start!



Mathias Mann, Technischer Arbeitsvorbereiter RFID/NFC bei der RATHGEBER-Gruppe

Zum Unternehmen:

smart-TEC GmbH & Co. KG ist ein Unternehmen der RATHGEBER-Gruppe in Oberhaching bei München. Seit über 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. manipulationsssicheren 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
E-Mail:	d.galovac@rathgeber.eu
Homepage:	www.smart-tec.com
Pressebereich smart-TEC	https://www.smart-tec.com/de/info/unternehmen/presse
