

Hightech „Made in Germany“ seit mehr als 50 Jahren

Die FEIG ELECTRONIC GmbH aus dem hessischen Weilburg ist ein innovatives, inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen mit derzeit mehr als 300 Mitarbeitern. Das Unternehmen entwickelt und produziert Steuerungstechnik für Industrietore, RFID-Lesesysteme, Induktionsschleifendetektoren für Park- und Verkehrsleittechnik sowie Payment Terminals für kontaktlose Bezahlsysteme.

High Tech Made in Germany

FEIG ELECTRONIC entwickelt und produziert all seine Produkte ausschließlich in Deutschland und versteht sich als OEM-Lieferant, der Systemintegratoren und Wiederverkäufer, nicht aber Endkunden direkt beliefert.

Als High Tech-Lieferant für die verschiedensten B2B-Märkte steht das Unternehmen in permanentem Kontakt mit allen relevanten Technologiepartnern, um bedarfsgerechte und nutzenoptimierte Produkte zu entwickeln, sowohl als Standardprodukt als auch als kundenspezifische Lösung.

Diese Philosophie bescherte dem Unternehmen in mehr als 50 Jahren ein stetiges Wachstum und bildet die Grundlage für nachhaltigen Erfolg sowie sichere Arbeitsplätze der mehr als 300 Mitarbeiter.

Steuerungstechnik und Induktionsschleifendetektoren

In den Produktbereichen FEIG CONTROLLER und FEIG SENSORS werden Steuerungen für Industrietore und Schrankenanlagen sowie Induktionsschleifendetektoren für die Park- und Verkehrsleittechnik hergestellt.



Aktueller, neues Design, responsiv und benutzerfreundlicher – die neue Homepage von FEIG ELECTRONIC

RFID-Lesesysteme für zahlreiche Einsatzbereiche

Unter dem Namen IDENTIFICATION bietet das Unternehmen RFID-Reader und Antennen für die Frequenzbereiche LF (125 kHz), HF (13,56 MHz) und UHF (860-915 MHz) an – eine Kombination, die in dieser Ausprägung weltweit ihres Gleichen sucht.

Umfangreiche Sortimente an Standardgeräten sowie eine Vielzahl kundenspezifischer Entwicklungen sind weltweit hunderttausendfach in Benutzung.

Einsatzmöglichkeiten von „RFID by FEIG ELECTRONIC“ sind neben den Bereichen Logistik und Automation vor allem die Healthcare-Branche und Ticketing-Anwendungen.

Darüber hinaus erfüllen FEIG-Reader in Security-Anwendungen höchste Sicherheitsanforderungen durch Features wie symmetrische und asymmetrische Verschlüsselung, Public Key Infrastructure und Verfahren zu Remote Key Updates.

Payment Terminals für kontaktlose Bezahlsysteme

Seit 2015 existiert mit PAYMENT ein vierter Produktbereich bei FEIG ELECTRONIC. Hier werden Payment Terminals für offene und geschlossene Bezahlsysteme entwickelt und produziert. Den Schwerpunkt bilden Terminals für Ticketing-Lösungen im Öffentlichen Personenverkehr, die in Validatoren oder Zugangssperren eingebaut



Die neueste Version des UHF Long Range Readers LRU1002 mit Secure Element und zahlreichen weiteren Features.

werden und sowohl herkömmliche Tickets z.B. auf Mifare-Basis als auch kontaktlosen Kreditkarten akzeptieren.

Permanenter Personalbedarf und Auszeichnungen als engagierter Arbeitgeber

Das stetige Wachstum des Unternehmens geht einher mit permanentem Personalbedarf. In enger Zusammenarbeit mit zahlreichen Hochschulen schafft es das Unternehmen auch im Wettstreit mit größeren und bekannteren Arbeitgebern, hochqualifizierte Kräfte nach Weilburg und seit neustem in eine Niederlassung nach Bad Hersfeld zu holen. Auszeichnungen als „besonders familienfreundlicher Betrieb“ sowie durch die Bundesagentur für Arbeit für hervorragendes Engagement in der Nachwuchsförderung belegen den hohen Stellenwert, den die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei FEIG ELECTRONIC haben.

FEIG
ELECTRONIC

FEIG ELECTRONIC GmbH

Lange Straße 4
35781 Weilburg

Tel.: +49 6471 3109-0

Fax: +49 6471 3109-99

www.feig.de

