



Würth Elektronik eiSos präsentiert sich innovativ und als attraktiver Arbeitgeber: 'Ein Tag, der rund 5 000 Gäste elektrisierte'

Würth Elektronik eiSos präsentiert sich innovativ und als attraktiver Arbeitgeber: "Ein Tag, der rund 5 000 Gäste elektrisierte" - Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG, Hersteller elektronischer und elektromechanischer Bauelemente, wächst und sucht Nachwuchs. Am 21. September präsentierte sich das Unternehmen mit einem Tag der offenen Tür am Standort Waldenburg. Rund 5 000 Besucher erlebten ein buntes Programm, das die Faszination für innovative Elektronik vermitteln sollte. "Wir sind Teil der Würth-Gruppe und wachsen dank unserer Innovations- und Servicestärke schnell. Dafür bauen wir auf kompetente und engagierte Mitarbeiter. Als einer der größten europäischen Hersteller passiver Bauelemente, der innovative Produkte nicht nur entwickelt sondern auch selbst produziert, können wir Ingenieure und Techniker in vielen Disziplinen lohnenden Perspektiven bieten", erklärt Oliver Konz, CEO bei Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG. Das Unternehmen hat derzeit auf seiner Homepage 47 Stellen in verschiedenen Sparten und Regionen ausgeschrieben, um neben seinen klassischen Produktbereichen wie passive und elektromechanische Bauelemente, Optoelektronik und Halbleiter auch zukunftsträchtige Spezialthemen wie Energy Harvesting oder Wireless Power Transfer ausbauen zu können. Würth Elektronik eiSos legt zudem großen Wert auf individuelle Kundenbetreuung etwa im Design-In Support durch technische Außendienstmitarbeiter und Field Application Engineers. Neben den Informationen über Ausbildung, Bachelor- und Masterprogramme, sowie Karriereaussichten für Einsteiger und Umsteiger standen Projekte von Jugend forscht, Elektronikworkshops und Spaßaktivitäten auf dem Programm, durch das Bayern 3-Moderator Axel Robert Müller führte. Der ehemalige Kunstturner Eberhard Gienger, MdB, landete per Fallschirm auf dem Werksgelände in Waldenburg. Eine weitere Attraktion des Tags der offenen Tür war ein Formel-E-Rennwagen von Abt Sportsline. Mit dem Sponsoring der "elektrischen Formel 1" unterstreicht das Unternehmen seinen Anspruch, Elektronik innovativ mitgestalten zu wollen und verspricht sich wichtige Impulse für die technologische Entwicklung von Komponenten für Elektroantriebe und E-Mobilität. Über Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG: Die Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG ist Hersteller von elektronischen und elektromechanischen Bauelementen für die Elektronikindustrie. Würth Elektronik eiSos ist Teil der Würth-Gruppe, dem Weltmarktführer für Montage- und Befestigungstechnik. Das Unternehmen beschäftigt 6 000 Mitarbeiter und hat im Jahr 2013 einen Umsatz von 335 Millionen Euro erwirtschaftet. Das Unternehmen ist in 50 Ländern aktiv. Fertigungsstandorte in Europa, Asien und Amerika versorgen die weltweit wachsende Kundenzahl. Das Produktprogramm umfasst EMV-Komponenten, Induktivitäten, Übertrager, HF-Bauteile, Varistoren, Kondensatoren, Power Module, LEDs, Steckverbinder, Stromversorgungselemente, Schalter und Verbindungstechnik. Würth Elektronik eiSos ist einer der größten unabhängigen europäischen Hersteller von passiven Bauteilen in Europa. Würth Elektronik: more than you expect! - Mathias Kalmbach - Max-Eyth-Straße 1 - 74638 Waldenburg - Deutschland - Tel.: +49 7942 945-5180 - E-Mail: mathias.kalmbach@we-online.de - Homepage: www.we-online.de

Pressekontakt

Würth Elektronik eiSos

74638 Waldenburg

Firmenkontakt

Würth Elektronik eiSos

74638 Waldenburg

Die Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG ist Hersteller von elektronischen und elektromechanischen Bauelementen für die Elektronikindustrie. Würth Elektronik eiSos ist Teil der Würth-Gruppe, dem Weltmarktführer für Montage- und Befestigungstechnik. Das Unternehmen beschäftigt 5 000 Mitarbeiter und hat im Jahr 2013 einen Umsatz von 335 Millionen Euro erwirtschaftet. Das Unternehmen ist in 50 Ländern aktiv. Fertigungsstandorte in Europa, Asien und Amerika versorgen die weltweit wachsende Kundenzahl. Das Produktprogramm umfasst EMV-Komponenten, Induktivitäten, Übertrager, HF-Bauteile, Varistoren, Kondensatoren, Power Module, LEDs, Steckverbinder, Stromversorgungselemente, Schalter und Verbindungstechnik. Würth Elektronik eiSos ist einer der größten unabhängigen europäischen Hersteller von passiven Bauteilen in Europa. Würth Elektronik: more than you expect!