



Würth Elektronik eiSos erweitert Quality Design Center im chinesischen Shenzhen: Investition in Qualität

Würth Elektronik eiSos erweitert Quality Design Center im chinesischen Shenzhen: Investition in Qualität
Würth Elektronik eiSos investiert in den Ausbau seines nach ISO/IEC 17025 zertifizierten Qualitäts- Designzentrums in Shenzhen (China). Das 2009 gegründete, in unmittelbarer Nähe zu seinen Fertigungsstandorten gelegene Quality Design Center wurde jetzt um 670 Quadratmeter an Büro- und Laborflächen erweitert. Der führende Hersteller von elektronischen und elektromechanischen Bauelementen bringt hier den Bereich Global Supply Chain Management unter, dessen Mitarbeiter für die Steuerung und Beschaffung der Rohmaterialien für die asiatischen Werke von Würth Elektronik eiSos zuständig sind. Die Langlebigkeit der Produkte garantiert die Investitionen in die zertifizierten Prüflabors und das zugehörige Dokumentationszentrum unterstützen die hohen Qualitätsansprüche des Unternehmens und gewährleistet über die Prozesssicherheit der Fertigungen hochwertige und langlebige Produkte. Das Quality Design Center in Shenzhen ist maßgeblich für die Produktqualität der asiatischen Werke verantwortlich. Die Akkreditierung der Prüfmethode für den Bereich Passive Bauelemente ist in China einzigartig. Mit der Erweiterung wurden 40 zusätzliche Büroarbeitsplätze sowie Besprechungs- und Aufenthaltsräume nach dem bei Würth Elektronik üblichen hohen Standard geschaffen. Die Gesamtzahl der Mitarbeiter am Standort liegt nun bei 91. Weitere Lagerflächen bieten Platz für Qualifizierungs- und Rückhaltmuster. Bauteilqualifizierung
Das Qualitäts- Designzentrum in Shenzhen ist eine von mehreren Einrichtungen weltweit, in denen Würth Elektronik eiSos mit großem Aufwand reproduzierbare Tests an Rohstoffen und Produkten durchführt, um die Qualität seiner 25000 verschiedenen Produkte zu sichern. Vor Produkteinführung werden in den Qualitätszentren zahlreiche unterschiedliche Prüf- und Messmethoden zur Bauteilqualifizierung angewandt. Eine Bauteilqualifizierung kann so je nach Komplexität und gewünschtem Qualifizierungsstandard zwischen zwei und fünf Monaten Testzeit beanspruchen. Weitere Informationen unter www.w-e-online.de
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 über 6100 Mitarbeiter und hat im Jahr 2014 einen Umsatz von knapp 400 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, Verbindungstechnik und Sicherungshalter. Würth Elektronik eiSos ist einer der größten europäischen Hersteller von passiven Bauteilen. Würth Elektronik: more than you expect!
HighTech communications GmbH
Frau Brigitte Basilio
Grasserstraße 1c
80339 München
Deutschland
Telefon: +49 89 500778-20
Telefax: +49 89 500778-77
E-Mail: b.basilio@htcm.de www.htcm.de

Pressekontakt

Würth Elektronik eiSos

74638 Waldenburg

b.basilio@htcm.de

Firmenkontakt

Würth Elektronik eiSos

74638 Waldenburg

b.basilio@htcm.de

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 über 6100 Mitarbeiter und hat im Jahr 2014 einen Umsatz von knapp 400 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 europäischen Hersteller von passiven Bauteilen. Würth Elektronik: more than you expect!