

Company Description

SALTO was created with one objective: to devise a world-class access control system that was simple to use and extremely efficient. Inspiration, dedication and passion have helped the team at SALTO to become one of the world's top five manufacturers of electronic access control systems in little more than 10 years. Our head office located in Oiartzun, Spain, is designed to create a modern working environment where SALTO staff continue to research and develop innovative new products and technologies that incorporate our team's passion and enthusiasm. This location enables us to bring together our Research, Development & Innovation (RD&I), central commercial and marketing departments, as well as our manufacturing and assembly processes. We are always looking for talented, interesting and diverse team members to help us continue to grow.

Information

 Deadline: 2018-11-30
 Category: Business
 Province: Gipuzkoa

 Country: Basque Country
 City: OIARTZUN

Company

Salto Systems



Main functions, requisites & benefits

Main functions

SALTO Systems selecciona un/a Ingeniero/a de Test. Buscamos personas con un perfil de Grado en Ingeniería Superior Electrónica o Telecomunicaciones con experiencia en diseño de Sistemas de Test Electrónico de PCBAs, control de instrumentación de medida y programación en Labview, TestStand, .Net.

También se valorará conocimientos en tecnologías inalámbricas: RFID, Bluetooth, NFC.

En dependencia del Responsable de I+D Electrónica se responsabilizará del diseño de Sistemas de Test Electrónicos basados en camas de pinchos, programación de los sistemas de test además de dar soporte a producción y nuestros EMS. Si te interesa incorporarte a una empresa en expansión arraigada en Gipuzkoa y con carácter internacional únete a nosotros.

Te ofrecemos un proyecto a largo plazo, beneficios sociales y una cultura participativa con el objetivo de generar cierta ilusión en el trabajo.

Requisites

- Experiencia en el diseño de Sistemas de Test Electrónico de PCBAs (Camas de pinchos, Test funcional). - Conocimiento en control de instrumentación de medida (Osciloscopios, DAQ, Multímetros, Analizadores de Redes, etc.). - Programación en Labview, TestStand, .Net. - Conocimientos en tecnologías inalámbricas: RFID, Bluetooth, NFC. - Nivel medio de inglés.

Benefits

Te ofrecemos la oportunidad de formar parte de un equipo joven, dinámico, innovador y entusiasta, en una empresa de más de 250 personas comprometidas con un proyecto común.

Además de un salario competitivo y acorde con el perfil del candidato seleccionado, ponemos a tu disposición beneficios sociales tales como horario flexible, servicio de catering, formación, seguro médico, ayudas para la compra de diversos productos y participación en los resultados de la empresa.

Si eres una persona apasionada, curiosa, dinámica y entusiasta SALTO te espera.