

**Company
Description**

¡¡Anímate y únete a TECNALIA!! En TECNALIA impulsamos el crecimiento sostenible y afrontamos los mayores retos tecnológicos de la humanidad transformándolos en oportunidades. Ayudamos a la sociedad y las empresas a crecer a través de innovaciones tecnológicas. Estamos comprometid@s con la igualdad, la diversidad y promovemos la conciliación de la vida personal y profesional. Trabajarás en un equipo altamente cualificado, de excelencia tecnológica, en un entorno internacional y multidisciplinar.

Information

📅 Deadline: 2021-05-06
🏢 Category: Business
📍 Province: Gipuzkoa

🌐 Country: Basque Country
🏠 City: Azpeitia

Company**Tecnalia Research and Innovation****Main functions, requisites & benefits****Main functions**

En el área de Construcción Digital, dentro de la División de Building Technologies, investigamos en soluciones basadas en tecnologías de la información y la comunicación, TICs. Estas soluciones tienen el objetivo de automatizar diversos procesos relacionados tanto con las fases iniciales de diseño y prescripción de soluciones de equipamiento, productos y sistemas constructivos, como con la operación de los activos construidos e infraestructuras de edificios y ciudades, haciéndolas más interactivas, inteligentes, sostenibles, seguras y que mejoren la calidad de vida de las personas. Queremos reforzar el área con un Investigador/a de Desarrollo de Software Junior, que participará en proyectos basados en Realidad Virtual, Mixta y Aumentada (VR, AR y XR) de apoyo al diseño y prescripción de soluciones de equipamiento, productos y sistemas constructivos para la edificación. Funciones: Participar en proyectos de alto nivel técnico orientados al diseño y desarrollo de soluciones software innovadoras para la transformación digital de la industria de fabricantes de equipamiento, productos y sistemas constructivos. Trabajar en estrecha relación, en equipo, con otros expertos TICs para el desarrollo de las nuevas soluciones digitales.

Requisites

Titulación: Ingeniería en Informática o Telecomunicaciones. Experiencia en programación en entorno web (JavaScript / JAVA / HTML / CSS). No es imprescindible experiencia laboral previa. Idiomas: Nivel alto de inglés, euskera y español hablado y escrito. Otros: Conocimiento de Entornos de Programación: NetBEANS, Git, GitLab y plataforma MS Azure,.... Buscamos una persona proactiva, responsable y resolutiva con capacidad de adaptación y de trabajo en equipo, que sienta motivación por la investigación y la transferencia tecnológica a las empresas. Además, valoramos: Conocimientos de tecnología 3D, Realidad Virtual, Aumentada y Mixta. Conocimiento en la programación de software en entorno en movilidad (Smartphone, Tablets,...).

Benefits

Grandes oportunidades de desarrollo profesional participando en proyectos referentes de transformación digital. Integración en un equipo multidisciplinar, dinámico y enriquecedor. Medidas de conciliación de tu vida personal y profesional.