

LAN-ESKAITZA	OFERTA DE EMPLEO
<b>ENPRESAREN IZENA / NOMBRE EMPRESA:</b>	<b>LANTEK SHEET METAL SOLUTIONS, S.L.</b>
Kontaktatzeko pertsona / Persona de contacto	Gemma Nogales (DRH)
Helbidea / Domicilio:	Parque Tecnológico de Álava, Ferdinand Zeppelin 2 01510
Herria / Población:	Miñano
Probintzia / Provincia:	Álava
Jarduera / Actividad:	Transformación Digital
Langileen Kopurua / N° Trabajadores:	220
<b>ESKAINITAKO LANPOSTUA / PUESTO OFERTADO:</b>	<b>SOFTWARE ENGINEER</b>
Eskainitako lanpostuen kopurua / Número de puestos ofertados	2
Lanpostuaren helburua / Objetivo del puesto	Análisis, diseño, programación y desarrollo de soluciones de software para aplicaciones industriales de alta tecnología dirigido al sector de corte de chapa a nivel internacional.
Egin beharreko zereginak / Tareas o funciones a realizar	<p>Analizar los requerimientos del cliente y determinar su encaje dentro de los sistemas Lantek.</p> <p>Desarrollar la solución más apropiada considerando la arquitectura del sistema y las reglas de diseño.</p> <p>Nuevos desarrollos.</p> <p>Realizar una programación de máximo nivel para la funcionalidad definida.</p> <p>Integrar dicha funcionalidad en el sistema y verificar que su comportamiento es acorde a lo especificado, comprobando que se alcanzan los estándares de calidad de Lantek.</p> <p>Recoger, analizar y resolver incidencias encontradas durante el uso del sistema.</p> <p>Responder consultas a personal interno en temas de su competencia.</p>

<p>Eskatutako betekizunak / Requisitos exigidos (titulación, idiomas, formación específica...)</p>	<p>Ingeniería Informática, Telecomunicaciones o similar. Se valorará Licenciatura o Grado en Ciencias Físicas o Matemáticas. Inglés nivel alto (oral y escrito). Se valorará conocimientos en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- C++</li> <li>- C#</li> <li>- .NET</li> <li>- Microsoft Tech</li> <li>- Windows Environmet (MVC pattern, WCF, WinForms).</li> <li>- Microsoft SQL Server.</li> <li>- XML</li> <li>- Conocimiento sistemas CAD/CAM, Autocad, SolidEdge, Solidworks y/o conocimientos ERPs.</li> </ul>
<p>Eskaintzen da / Se ofrece (tipo de contrato, remuneración, posibilidades de promoción...)</p>	<p>Contrato Indefinido.  Formar parte de un equipo altamente cualificado, en un proyecto de futuro dentro de un sector con gran potencial de desarrollo enfocado a la Industria 4.0, tanto en nuestro país como a nivel mundial.</p>

Enviar el curriculum a la siguiente dirección de correo electrónico, indicando en el asunto "Empleo Gune 2019": [rrhh@lantek.es](mailto:rrhh@lantek.es)



Ayuntamiento  
de Vitoria-Gasteiz  
Vitoria-Gasteizko  
Udala



Universidad  
del País Vasco



Euskal Herriko  
Unibertsitatea

NAZIOARTEKO  
BIKAIN TASUN  
CAMPUSA  
CAMPUS DE  
EXCELENCIA  
INTERNACIONAL