

ESKAINITAKO LANPOSTUAREN IZENA / NOMBRE PUESTO OFERTADO	Técnico/a Postprocesadores CAM
Eskainitako lanpostuen kopurua / Número de puestos ofertados:	1
Lanpostuaren kokapena/ Ubicación del puesto	Parque Tecnológico de Araba/Álava, Miñano.
Lanpostuaren deskripzioa / Descripción del puesto	<p>Forma parte de un equipo dinámico, profesional, con buen ambiente y especializado en proyectos CAM realizando servicios de gran valor para nuestras y nuestros clientes de sector industria:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desarrollar postprocesadores mediante software Siemens NX CAM, adaptados a requerimientos de cliente. • Testing y verificación del trabajo realizado con cliente. • Mantenimiento y elaboración de material técnico.
Eskatutako betekizunak (Titulazioa, hizkuntzak, prestakuntza espezifiko) / Requisitos exigidos: (titulación, idiomas, formación específica...)	<p>FORMACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estudios académicos: Ingeniería Industrial / Electrónica / Informática. <p>IDIOMAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inglés: usuario independiente, nivel B2 o superior. <p>REQUISITOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mínimo 2 año de experiencia trabajando en un puesto similar. • Conocimiento y manejo de NX CAM u otro Sistema de CAM. • Conocimiento CNC. • Lenguaje de programación: C/C#, tcl y/o Python. • Lenguaje CNC: Fanuc, Sinumerik and/or TNC. • Buenas habilidades comunicativas y orientación a cliente. • Responsabilidad. • Resolución de problemas. • Trabajo en equipo.
Eskaintzen da (Kontratu-mota, ordainsaria, lanpostuz igotzeko aukerak) / Se ofrece: (tipo de contrato, remuneración, posibilidades de promoción...)	<ul style="list-style-type: none"> • Contratación estable. • Flexibilidad horaria. • Posibilidad de trabajar desde casa. • Conciliación personal y familiar. • Oportunidad de trabajar en proyectos interesantes. • Desarrollo y especialización técnica en el área PLM. • Entorno acogedor.
Hautagaitza hona bidali / Enviar candidatura a:	paula.dorado@ats-global.com