

Eskaintzaren erreferentzia / Ref. de la oferta: Bet-Ing-207	UPV/EHUko Enplegu Foroa Foro de Empleo de la UPV/EHU BIZKAIKO CAMPUSA	 Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea
---	--	--

Enpresa-Erakundea / Empresa- Entidad

Between Technology

Lanpostua / Puesto:

Ingeniero/a Mecánico

Lanpostuaren helburua / Objetivo del puesto:

Ingeniero/a Mecánico

Lantokia / Lugar de trabajo:

Bilbao

Egin beharreko zereginak edo eginkizunak / Tareas o funciones a realizar:

En BETWEEN apostamos por el mejor talento dentro del ámbito de la ingeniería. Actualmente contamos con un equipo de más de 800 personas. Nos involucramos en una gran variedad de proyectos punteros, trabajando con los clientes más innovadores de las ramas de I+D, automoción, pharma, diseño de maquinaria, desarrollo de producto, etc. En nuestra oficina técnica ofrecemos servicios en función de las necesidades de cada cliente, ya que en BETWEEN nos podemos hacer responsables de todas las tareas de desarrollo relacionadas con el ciclo de vida de su producto. Seleccionamos un Ingeniero/a Mecánico para incorporarse en uno de los equipos de que Between tiene implantados en uno de nuestros principales clientes. La persona seleccionada colaborará en el desarrollo e industrialización en cliente. ¿Qué haré? Estas serán tus funciones principales: - Diseñarás equipos mecánicos o térmicos: selección de componentes, especificación de materiales, costos y duración de la ejecución. - Utilizarás programadas de diseño asistido CAD para crear, modificar, optimizar y analizar diseños. - Supervisarás y darás apoyo en el proceso de fabricación. - Colaborarás en la realización de esquemas eléctricos con Eplan

Eskatzen diren betekizunak / Requisitos exigidos:

¿Qué te hará triunfar en esta posición? - Formación en Ingeniería Mecánica, Industrial o similar. - ¡Muchas ganas de aprender! Además, valoraremos: - Manejo de herramientas CAD (SolidWorks, SolidEdge, AutoCAD...) - Conocimiento de Eplan para el diseño de esquemas/circuitos eléctricos. - Experiencia realizando cálculos estructurales de maquinaria. - Experiencia en diseño mecánico de componentes, maquinaria, utillaje y/o procesos automáticos.

Eskaintzen dena / Se ofrece:

Eskaintzaren erreferentzia / Ref. de la oferta: Bet-Ing- 207	UPV/EHUko Enplegu Foroa Foro de Empleo de la UPV/EHU BIZKAIKO CAMPUSA	 Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea
--	--	--

Además, trabajando para BETWEEN obtendrás los siguientes beneficios añadidos: - Seguro médico incluido por ser Betweener - Posibilidad de formar parte de una empresa en pleno crecimiento a nivel nacional e internacional. Un buen lugar donde trabajar: cuidamos de nuestro equipo y la sociedad a través de iniciativas, programas de conciliación y de responsabilidad social corporativa - Te integrarás en un equipo de alto rendimiento y con un alto grado de especialización. - Dispondrás de oportunidades de formación y desarrollo profesional - Pondremos a tu disposición un amplio abanico de retos y proyectos acordes con tus objetivos personales y profesionales. - Posibilidad de elegir cómo obtener parte de tu salario gracias a las ventajas fiscales de nuestra Retribución Flexible, y descuentos para acceder a centros de fitness, entre otros - En BETWEEN, la igualdad de oportunidades es uno de nuestros valores. Nuestro compromiso es contratar al mejor talentos independientemente de su raza, religión, sexo, edad y personas con otras capacidades y promover su desarrollo profesional y personal.