

## Company Description

Con una sólida trayectoria internacional, nuestro cliente se destaca por su compromiso con la calidad, la innovación tecnológica y el desarrollo continuo de sus procesos. Desde Konexio, estamos colaborando en la búsqueda de un/a Director/a de Ingeniería para una empresa con presencia global en la fabricación de componentes de alta precisión, especializada en ofrecer soluciones avanzadas para la industria automotriz desde sus plantas en México y China. --

Nazioartean ibilbide sendoa izanik, gure bezeroa kalitatearekin, berrikuntza teknologikoarekin eta bere prozesuen etengabeko garapenarekin duen konpromisoagatik nabarmentzen da. Konexio-n, Ingeniaritzako Zuzendari bat bila gabiltz, Mexikon eta Txinan dituen lantegietatik autopropulsio industriarako irtenbide aurreratuak eskaintzen espezializatutako doitasun handiko osagaien fabrikazioan presentzia globala duen enpresa batentzat.

## Information

 Deadline: 2025-03-04  
 Category: Business  
 Province: Gipuzkoa  
 Country: Basque Country  
 City: Antzuola

## Company

Konexio



## Main functions, requisites & benefits

### Main functions

En este rol, reportarás directamente al/la Director/a Gerente y tendrás a cargo un equipo de aproximadamente 8 personas. Serás una pieza clave en la estrategia de la empresa, liderando la innovación y optimización de los procesos. Responsabilidades principales: Diseño y desarrollo de productos (40%): Liderar el equipo para garantizar el diseño y desarrollo de productos y procesos innovadores. Supervisar estándares de calidad y colaborar en la selección de proveedores estratégicos. Estandarización y mejora continua (20%): Identificar oportunidades de optimización, implementar estrategias de eficiencia y transferir mejores prácticas entre plantas. Desarrollar e integrar soluciones de automatización y digitalización. Gestión del conocimiento técnico (10%): Explorar nuevas tecnologías, construir alianzas estratégicas y proponer mejoras en productos y procesos. Desarrollo del área de ingeniería (20%): Gestionar un equipo de 8 personas, definiendo objetivos y asegurando el desarrollo profesional. Supervisar el presupuesto del área y fomentar un ambiente laboral positivo. Contribución estratégica (10%): Participar en el comité directivo, definir estrategias organizacionales y representar a la empresa en foros especializados. -- Rol honetan, Zuzendari Nagusiarekin zuzenean arituko zara lanean, eta 8 pertsona inguruko lantaldea izango duzu zure ardurapean. Funtsezko pieza izango zara enpresaren estrategian, berrikuntza eta prozesuen optimizazioa gidatuz.

Erantzukizun nagusiak: Produktuen diseinua eta garapena (% 40): Taldea gidatzea, produktu eta prozesu berritzaileen diseinua eta garapena bermatzeko. Kalitate-estandarrik gainbegiratzea eta hornitzaile estrategikoak hautatzen laguntzea. Estandarizazioa eta etengabeko hobekuntza (% 20): Optimizazio-aukerak identifikatzea, eraginkortasun-estrategiak ezartzea eta landareen artean praktika hobeak transferitzea. Automatizazio- eta digitalizazio-soluzioak garatzea eta integratzea. Ezagutza teknikoaren kudeaketa (% 10): Teknologia berriak aztertzea, aliantza estrategikoak eraikitzea eta produktuetan eta prozesuetan hobekuntzak proposatzea. Ingeniaritza-arloaren garapena (% 20): 8 pertsonako taldea kudeatzea, helburuak zehaztuta eta garapen profesionala ziurtatuta. Arloko aurrekontua gainbegiratzea eta lan-giro positiboa sustatzea. Ekarpen estrategikoa (% 10): Zuzendaritza-batzordean parte hartzea, antolamendu-estrategiak zehaztea eta enpresa foro espezializatuetan ordezkatea.

### Requisites

Requerimientos Técnicos: Experiencia en procesos de fabricación (corte fino, inyección, troqueles). Conocimiento avanzado de herramientas de automatización y normas de calidad automotriz (IATF, ISO). Inglés avanzado (oral y escrito). Euskera (No excluyente, se requerirá compromiso de aprendizaje de idioma en un periodo de tiempo). Gestión y competencias personales: Sólido manejo de Lean Management, gestión de proyectos y análisis estratégico. Habilidades de liderazgo, comunicación efectiva, enfoque en resultados y proactividad. --

Eskaera teknikoak: Fabrikazio-prozesuetako esperientzia (ehaketa fina, iniektzioa, trokelak). Automatizazio-tresnen eta