

## Company Description

ULMA Handling Systems ofrece soluciones integrales de logística mediante el diseño, desarrollo, montaje y mantenimiento de sistemas automáticos para logística. Cuenta con un equipo humano de profesionales de alta cualificación con experiencia y know how acumulados, y la colaboración del líder mundial del sector, DAIFUKU, que le garantiza los medios tecnológicos más avanzados y adaptados a cada proyecto.

## Information

 Deadline: 2024-04-30  Country: Basque Country  
 Category: Business  City: Oñati  
 Province: Gipuzkoa

## Company

Ulma Handling Systems



## Main functions, requisites & benefits

### Main functions

Estudiar, diseñar y elaborar ofertas de proyectos de automatización intralogística de alto componente tecnológico. Analizar datos para la definición de los requerimientos del proyecto mediante diagramas de flujo. Diseñar soluciones para la automatización de la gestión de almacenamiento y preparar pedidos de grandes almacenes. Analizar y adaptar las soluciones a las necesidades de los clientes tanto en la parte funcional como económica. Responsable de evaluación técnica y financiera de la oferta. Supervisar y hacer el seguimiento de la oferta, comunicación con cliente, proveedores y departamentos internos (oficina técnica, montaje, PM, servicio PV, fábrica...). Tener una interlocución fluida con el cliente para adaptar oferta a sus necesidades actuales vs futuras y presupuesto asignado. Planning de ejecución y de crecimiento futuro. Revisar y controlar estimaciones de costes, generación de presupuestos, hitos de pago, cashflow y ROI. Hacer el seguimiento de proyectos en fase de instalación. Modelizar soluciones intralogísticas optimizadas. Acompañar en la simulación del proyecto en fases avanzadas.

### Requisites

Titulación Superior en Ingeniería de Organización industrial o similar. Valorable máster o posgrado específicos en Logística o Supply Chain. Valorable experiencia en consultoría de operaciones o estratégica. Experiencia en trato con cliente, proveedores o equipos de trabajo multidisciplinares. Capacidad de análisis de datos, habilidades comunicativas y resolución de problemas. Capacidad de trabajo en equipo, autonomía y flexibilidad, análisis técnico y ganas de sumergirse en un sector relativamente nuevo y con gran previsión de crecimiento. Curiosidad por desarrollar nuevas soluciones e implementar nuevos productos. Idiomas: imprescindible perfil con inglés mínimo C1 y valorable positivamente francés y euskera altos.

### Benefits

Bono comedor. Opción de teletrabajo. Formación continua. Flexibilidad horaria.

