

Probotec Procesos Industriales, S.L.



OPTIMIZANDO EL PRESENTE

Facturación ¹

Empleados ²

Información Comercial



Cadena de valor auxiliar

¹ Menos de 1.500.000€ · ² Hasta 20 empleados

Descripción de la compañía

Probotec está especializada en las diversas y amplias aplicaciones de la tecnología de la robotización para el sector de automoción. Son especialistas en las marcas ABB, FANUC y KUKA, entre otras. Tienen conocimientos de diferentes estándares de programación como el VAAS (Volkswagen), Stellantis, Renault, MB Rapid (Mercedes Benz), etc. Esta empresa ofrece un servicio integral para la implantación de instalaciones robotizadas, con una cobertura tanto nacional como internacional y que puede ir desde una pequeña célula robotizada hasta grandes líneas de fabricación.

Productos y servicios

Servicios auxiliares

Automatización y robótica

Ingeniería

Mantenimiento y servicios

Probotec programa cualquier tecnología, que va desde soldadura por puntos, manipulación, soldadura por arco, cola y mástico, hasta soldadura láser. Esta empresa ofrece ingeniería, programación, optimización, consultoría y formación, ofreciendo una solución integral para la implantación de instalaciones robotizadas. Probotec tiene capacidad para integrar cualquier proceso a un robot.

Procesos y tecnologías

Montaje

Otras tecnologías

Esta empresa ofrece: "know-how" sobre robótica y procesos industriales; calidad, flexibilidad y capacidad de adaptación; recogida de todos los datos para la elaboración del proyecto, el estudio de los materiales y la tecnología a utilizar; proyecto eléctrico y mecánico de toda la integración según especificaciones del cliente; estudio Robcad para las accesibilidades del robot y trayectorias Off-line; cursos y mantenimiento del proyecto de programación (tanto de autómatas y robots, como de otros equipos); mejoras del tiempo ciclo y optimizaciones; creación de estándares de programación B19.

Principales clientes

Stellantis, Renault, Volkswagen, Porsche, Mercedes, Benteler, Gestamp, Nissan, Snop, Rubi, Inabensa, Ecisa, Aritex, Finitec, ABB, etc.

Contacto

Dirección y teléfono

Rúa Arroncal 7, Portal 4B Parque Tecnológico
Porto do Molle
36350 Nigrán
Telf: 986 110 191

Web / Correo electrónico

<http://www.probotec.es>

info@probotec.es