

Búsqueda Laboral – Ingeniero Electrónico

Cremona Inoxidable SA (Creminox) PyME Metalúrgica dedicada a la fabricación de equipos y sistemas para la industria de la alimentación en general, y particularmente enfocada a productos para las líneas de proceso de cárnico y embutidos realizando desde el diseño de los equipos hasta la manufactura de la chapa de inoxidable (corte, soldadura, mecanizado), armado y montaje de la parte mecánica y tableros eléctricos, se encuentra en la búsqueda de:

- Ingeniero Electrónico Junior para el área de automatización y robótica industrial.

Principales tareas:

- Programación de PLC
- Programación de Robot industrial (Kuka, Yaskawa)
- Montaje de componentes eléctricos en equipos
- Cableado de tableros

Requisitos excluyentes:

- Educación mínima: Secundario (preferentemente Técnico Electrónico / eléctrico / electromecánico)
- Edad: entre 18 y 30 años
- Lectura, interpretación y confección de planos eléctricos.
- Manejo básico de Autodesk Autocad
- Conocimientos para programación de PLC
- Manejo de paquete Office
- Dominio de Inglés

Se valorará:

- Conocimientos sobre robótica industrial.
- Conocimientos de la norma ISO 9000.
- Conocimientos de neumática e hidráulica.

Lugar de trabajo: Villa Soldati

Horario laboral: lunes a viernes de 8 a 17hs

Contacto: ymejuto@creminox.com (referencia: Búsqueda laboral – Ingeniero Electrónico Junior)

www.creminox.com