

Ingeniero/a Visión Artificial

Ref.176645 - 25/01/2023 - Comarca La Selva

Descripció de l'oferta

Actualmente, dentro del departamento de Control de Calidad, necesitamos incorporar un(a) nuevo(a) Ingeniero/a Visión Artificial, para nuestras unidades ubicadas en Riudellots de la Selva y Amer (Girona).

Funcions i requisits de la vacant

Actualmente, dentro del departamento de Control de Calidad, necesitamos incorporar un(a) nuevo(a) Ingeniero/a Visión Artificial, para nuestras unidades ubicadas en Riudellots de la Selva y Amer (Girona).

Buscamos personas que:

- Dispongan de una ingeniería de electrónica, automatización, robótica, industrial o similar.
- Aporten conocimientos de software de visión - bibliotecas de procesamiento de imágenes, entornos de programación de visión ...
- Tengan experiencia en proyectos de puesta en marcha, control y validación de máquinas industriales, en visión artificial y procesamiento de imágenes
- Tengan experiencia profesional con GPM's, NCF e inspecciones
- Puedan trabajar en inglés (el nivel debe ser alto). El italiano sería un plus muy valorable
- Que se caractericen por un alto nivel de comunicación interpersonal, exigencia en cuanto a estándares de calidad e integridad
- Estén buscando un trabajo estable en el que la formación es continua

En Hipra podrás encontrar:

- Aprendizaje continuo.
- Una empresa en plena expansión, multinacional.
- Ambiente multicultural, abierto a nuevas ideas.
- Posiciones de trabajo estables.

Tareas principales del puesto:

- Coordinar las actividades de la unidad de Inspección Automática de Control de Calidad
- Liderar la puesta en marcha (ej. FAT & SAT), la calificación y la validación de proceso de los equipos de inspección automática
- Elaboración y mantenimiento de las recetas de inspección mediante el programa de visión y procesamiento de imágenes

- Formar al personal de inspección sobre las máquinas de inspección
- Velar por el correcto mantenimiento y limpieza de las instalaciones y equipos.

Condicions que ofereix l'empresa

Jornada: Jornada completa

Horari: Horario flexible de 8 a 17

Perspectiva de la feina: Contrato indefinido

Estudis

És valorable

- Grau amb titulació Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació
- Grau amb titulació Enginyeria Biomèdica
- Enginyeria Tècnica amb titulació Industrial Electrònica
- Enginyeria Superior amb titulació Enginyeria en Electrònica
- Grau amb titulació Enginyeria de Sistemes Electrònics
- Grau amb titulació Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica

Idiomes

- Català - B2 - Avançat (Valorable)
- Castellà - B2 - Avançat (Valorable)
- Anglès - B2 - Avançat (Valorable)

Professions de la feina

Enginyer/a de qualitat

Enginyer/a Electrònic/a

Tècnic/a d'Automatització i Robòtica Industrial/a

Experiència laboral

És valorable

- Aporten conocimientos de software de visión - bibliotecas de procesamiento de imágenes, entornos de programación de visión ...
- Tengan experiencia en proyectos de puesta en marcha, control y validación de maquinas industriales, en visión artificial y procesamiento de imágenes
- Tengan experiencia profesional con GPM's, NCF e inspecciones

Nivell d'experiència: Tècnic / Especialista

Anys d'experiència: 5 anys

Carnets

B

El vehicle propi es valorable

Empresa

Sector: Indústria química / farmacèutica

Descripció: HIPRA es una empresa farmacéutica multinacional enfocada en la prevención y diagnóstico para salud animal y humana, con una amplia gama de vacunas altamente innovadoras y un avanzado servicio de diagnóstico.

Tiene una sólida presencia internacional en más de 40 países con filiales propias, 11 centros de diagnóstico y 6 plantas de producción ubicadas estratégicamente en Europa (España) y América (Brasil).

La investigación y el desarrollo constituyen el núcleo de su conocimiento. HIPRA dedica el 10% de su facturación anual a actividades de I+D que se concentran en la creación y aplicación