

Euroconsult Nuevas Tecnologías es una ingeniería perteneciente a la multinacional Engineering Consulting Group (ECG) especializada en el desarrollo e innovación de tecnologías en nuevas técnicas de control aplicadas a las infraestructuras.

Euroconsult Nuevas Tecnologías se crea en 1990 para desarrollar técnicas novedosas de control de calidad y auscultación, realizando desarrollos tecnológicos muy innovadores, algunos de los cuales son únicos en su género. La empresa busca para su departamento de I+D+i:

Programadores/as de Análisis de Imagen

Para trabajar en proyectos de automatización en análisis de imágenes adquiridas por equipos de auscultación basados en cámaras láser 3D de alta resolución.

Requisitos:

- Grado, Ingeniero, Ingeniero Técnico con experiencia en visión artificial y/o Máster.
- Amplios conocimientos en técnicas de visión artificial, tratamiento de imágenes y reconocimiento de patrones.
- Nivel alto de programación en C/C++.
- Dominio de OpenCV.
- Buen nivel de inglés para comprensión de documentación técnica y científica.

Valorable (no imprescindible):

- Matlab, Point Cloud Library, Cámaras.

Duración del contrato

6 + 6 + indefinido

Salario

21.000 – 30.000 bruto/año según valía y experiencia

Horario

L-J 8:00 – 17:30

V 8:00 – 14:00

(Verano: jornada intensiva)

Ubicación

San Sebastián de los Reyes

Contacto

jcorradoj@ecg.engineering

