

Se necesita programador de aplicaciones desktop e interfaces gráficas en C++ de herramientas CAD para el sector espacial:

AURORASAT (www.aurorasat.es) es una empresa de base tecnológica de ámbito internacional situada en el campus de vera de la Universitat Politècnica de València. La actividad principal de la empresa es el desarrollo de herramientas CAD para el diseño de componentes para sistemas de comunicaciones espaciales, así como el desarrollo de proyectos de I+D para la Agencia Espacial Europea (ESA).

Para cubrir la actual vacante, se busca una persona dinámica, dispuesta a trabajar en equipo, cuya principal tarea será la implementación de las interfaces gráficas de los productos software de la empresa, implicándose al máximo nivel en el diseño de las mismas.

Perfil:

Requisitos:

- titulación: Grado en Ingeniería informática (o similar) o superior,
- experiencia/conocimiento en programación orientada a objetos.

Además se valorará:

- conocimientos en QT,
- experiencia con entornos de desarrollo Microsoft Visual Studio en Windows y Eclipse en Linux,
- conocimientos en compilación/linkado de proyectos software multilibrería,
- conocimientos en paralelización de código.

Condiciones: contrato indefinido (jornada completa), horario flexible y salario a negociar

Contacto:

Aurora Software and Testing, S.L.
UPV. Edificio Desarrollo Empresarial 9B
Camino de Vera s/n, Valencia
email: jobs@aurorasat.es