

# Oferta de Empleo

Las compañías Voith Industrial Services Engineering, Hörmann Engineering y CeBeNetwork se han unido para formar la empresa Voith Engineering Services. De esta forma, las tres compañías de Ingeniería del grupo Voith Industrial Services, se unen en una sola división como VOITH ENGINEERING SERVICES.

VOITH ENGINEERING SERVICES es una empresa transnacional que desarrolla sus servicios de ingeniería en el sector Aeronáutico, Trenes y Automoción, Energías Renovables e Industrial. Su estabilidad y los éxitos conseguidos en cada uno de sus proyectos, le han llevado a conseguir el reconocimiento como proveedor estratégico de las empresas más importantes de en los distintos campos.

## Consultor de Realidad Virtual

### Descripción del puesto

La persona seleccionada trabajará en **Albacete**, en el desarrollo de proyectos de ingeniería relacionados con tareas del área de Realidad Virtual en el sector aeronáutico.

La persona seleccionada participará en proyectos de un alto nivel tecnológico, realizando la instalación, configuración y mantenimiento del entorno de realidad virtual, diseñando e integrando elementos 3D complejos dentro de este entorno. Deberá realizar la integración del software de simulación y del hardware de realidad virtual y de simulación, el desarrollo de plug-ins, dará soporte en la demostración y elaborará la documentación técnica.

Se trabajará en un equipo de ingenieros, de carácter transnacional, con experiencia en el campo y se tendrá la oportunidad de participar en proyectos de gran importancia del sector.

### Requisitos

- Formación mínima requerida: Ingeniería Técnica en Informática, Telecomunicaciones, Industriales o estudios similares.
- Conocimientos y experiencia en 3D y Realidad Virtual: OpenGL, DirectX, OpenSceneGraph, Blender, 3D Studio, VRPN, X3D, VRML, CIGI, experiencia con hardware de realidad virtual (trackers, visores, guantes, etc.) y con el desarrollo de simuladores de vuelo (X-Plane, Flight Simulator, FlightGear).
- Conocimientos y experiencia en programación: lenguajes C y C++ en entornos Windows y GNU/Linux, procesamiento y transformación de XML (SAX, DOM, XSLT) y programación en red (BSD sockets, DCOM, CORBA).
- Uso de herramientas de soporte al ciclo de desarrollo: modelado UML (Rational Rose, IBM Rhapsody), documentación de código (Doxigen) y control de versiones.
- Conocimiento en administración de GNU/Linux.
- Experiencia en el desarrollo de documentación técnica en inglés.
- Buenas habilidades de comunicación.
- Habilidad para el trabajo en equipo
- Nivel intermedio de inglés.
- Se valorará la experiencia en scripting (PHP, Python, JavaScript)
- Disponibilidad para desarrollar el proyecto en Albacete.
- Se valorará la experiencia en el sector aeronáutico.
- Incorporación inmediata.

### Voith Engineering Services S.L.

Ana Baquedano  
Human Resources Department

[www.voithengineeringservices.com](http://www.voithengineeringservices.com)

Avda. Córdoba, 21-3ª planta  
28026 Madrid/España

Teléfono : +34 9179 21764  
Correo: [ana.baquedano@voith.com](mailto:ana.baquedano@voith.com)