

Desde el Centro de Investigación y Desarrollo Laintec, A.I.E. ofertamos una plaza de

Ingeniero de Diseño Óptico para sistemas de iluminación con grado PhD, bajo los siguientes requerimientos:

- Experiencia en diseño de paquete ópticos (LED, lentes, difusores, reflectores, etc) para iluminación utilizando LightTools o similar
- Experiencia en el manejo de software de simulación óptica difractiva
- Conocimientos de programación en Matlab y Python
- Experiencia en procedimientos y sistemas de medidas lumínicas (fotometría, flujo, colorimetría, etc)
- Prototipado y caracterización de sistemas ópticos de iluminación
- Manejo de SolidWorks (preferible)
- Se valorará el conocimiento en fabricación de componentes ópticos mediante inyección de plástico

Lugar de trabajo: Vitoria (Álava)

Tipo de contrato: indefinido

Sueldo: a convenir

Integración inmediata en equipo pluridisciplinar para la planificación y ejecución de proyectos tanto internos como con otros socios tanto a nivel nacional como internacional

Interesados: se ruega envíen CV al email j.lens@laintec.eu

José Lens: j.lens@laintec.eu

Director I+D - R&D Manager

Ibarredi 4. Pol. Ind. Júndiz. Apdo. 15780. 01015 Vitoria-Gasteiz (Spain). Tel: (+34) 945 290 181

• Fax: (+34) 945 290 229