

AI ENGINEER

www.leitat.org	
¿TE UNES?	

seleccion@leitat.org

¿Te interesa formar parte de un **centro tecnológico de excelencia** donde podrás contribuir y añadir valor tecnológico a empresa e instituciones, centrándote en la investigación, el desarrollo y la innovación industrial (I+D+2i)? ¿Quieres trabajar en un entorno puntero con todas las innovaciones tecnológicas a tu alcance?

Leitat es un centro tecnológico de referencia a nivel estatal y europeo. Con más de 100 años de historia, cuenta con un equipo de más de 400 profesionales, expertos en investigación aplicada, servicios técnicos y gestión de iniciativas tecnológicas y de innovación. Leitat aporta valor social, industrial, económico y sostenible, ofreciendo soluciones integrales en múltiples sectores y ámbitos: salud y biomedicina, desarrollo de nuevos materiales, producción eco-sostenible, sistemas de prevención de salud laboral, revalorización de residuos y aprovechamiento de recursos naturales; interconectividad y digitalización de la industria, energía verde y maximización de la eficiencia energética. Leitat desarrolla proyectos de I+D+i para empresas e instituciones, así como lidera proyectos de investigación con financiación competitiva tanto en el marco de la Unión Europea como del Ministerio de Ciencia e Innovación

Actualmente buscamos un/a Al Engineer tus principales funciones serán:

Definición de requisitos.

Diseño e implementación de soluciones basadas en IA principalmente enfocados a proyectos de salud Gestión técnica de proyectos.

¿Qué esperamos de ti?

Máster en Machine Learning, IA, Bioinformática, Ingeniería Biomédica o áreas afines

Además, triunfarás en el puesto si aportas 2 años en una posición similar

Requerido dominio de Python y frameworks como PyTorch, Tensorflow y scikit-learn.

Deep Learning profundo (CNNs, Transformers, modelos generativos, aprendizaje multimodal)

MLOps, despliegue de modelos y de herramientas de CI/CD.

Será muy valorable Herramientas de desarrollo colaborativas (GIT).

contenedores (Docker, Kubernetes, OpenShift)

AWS, Azure

Experiencia con procesamiento de datos clínicos/genómicos y estándares clínicos (FHIR, HL7)

Experiencia en proyectos clínicos reales o ensayos clínicos.

Idiomas: inglés competencia profesional, castellano, catalán

Se valorará disponer de certificado de discapacidad

¿Cómo es trabajar en LEITAT?

Estarás ubicado/a en la sede de DFactory (Barcelona) **trabajarás en un entorno atractivo**, siendo parte de un ecosistema de innovación único con tecnologías de vanguardia y laboratorios altamente equipados. Te ofrecemos **jornadas de trabajo flexible** para que puedas conciliar tu vida personal y tu desarrollo profesional. Además, podrás **disfrutar de catering subvencionado** en nuestros centros, seguro médico y tendrás un contrato indefinido recibiendo una retribución acorde con tu experiencia, formación y desarrollo.

Estamos orgullosos de ofrecer este tipo de beneficios que apoyan los objetivos y el bienestar de los miembros de nuestros equipos.

Asimismo, apoyamos la igualdad de oportunidades y la diversidad. ¡Nos esforzamos cada día por ser un lugar de trabajo más inclusivo adaptado a todos los colectivos!

Si eres una persona con excelentes habilidades interpersonales y de comunicación, con una alta capacidad para lograr tus objetivos en los plazos establecidos y capaz de trabajar de manera independiente y en equipo, no lo dudes, inscríbete a nuestra oferta.

¡Nos encantaría saber de ti!

¡En LEITAT estamos deseando conocerte!



www.leitat.org

seleccion@leitat.org

