Experience the joy of curiosity, search for a job

or search by location

Click here for additional search options

SEARCH JOBS

Apply now ▼

automation Engineer

Aplica tu Magia con nosotros

¿Estás listo para explorar, romper barreras y descubrir mucho más? Sabemos que tienes grandes planes. Nosotros, también, innovar con la ciencia y la tecnología para enriquecer la vida de las personas con las soluciones en Healthcare, Life Science y Electronics apasiona a nuestros colegas en el mundo entero. Juntos, soñamos en grande y compartimos el entusiasmo por cuidar a una gran diversidad de personas, clientes, pacientes y al planeta. Por eso, siempre buscamos mentes curiosas que imaginen lo nunca visto con nosotros.

Unidos como uno solo para los pacientes: nuestra meta en Healthcare es ayudar a crear, mejorar y prolongar vidas. Creamos tratamientos, dispositivos inteligentes y tecnologías innovadoras en campos terapéuticos como la oncología, la neurología y la fertilidad. Nuestros equipos colaboran en 6 continentes con pasión y una curiosidad incesante con el objetivo de ayudar a los pacientes en cada etapa de su vida. Unirte a nuestro equipo de Healthcare significa formar parte de una cultura de trabajo diversa, inclusiva y flexible, que ofrece fantásticas oportunidades para el desarrollo personal y profesional en todo el planeta.

Tu rol: Como parte del departamento de Ingeniería y Mantenimiento de la Planta Química, reportando al Automation Manager, tu rol consistirá en la realización de proyectos de inversión y en la gestión del mantenimiento de la automatización, electricidad e instrumentación de las instalaciones de Planta Química, así como el soporte en el día a día de las operaciones de producción. Trabajarás en un entorno GxP, participando en proyectos de Data Integrity y de validación de sistemas de control. Además, nos encontramos en pleno proceso de transformación digital donde participarás en proyectos de digitalización y de convergencia IT/OT. Colaborarás en equipos de trabajo multidisciplinares para la consecución de los objetivos de la organización.

Quién eres:

- Titulación universitaria en Ingeniería Automática, Electrónica o Eléctrica.Inglés fluido (B2)
- Experiencia de 2-3 años en automatización, electricidad e instrumentación en la industria química o farmacéutica (entornos GxP).
- Valorable experiencia a nivel de usuario en sistemas de control SIEMENS PCS7, AVEVA Intouch, PLC, HMI
 y redes de comunicación industrial. Valorable experiencia en proyectos e instalaciones industriales de
 electricidad e instrumentación (entornos ATEX. Conocimientos de Data Integrity, GAMP y validación de
 sistemas informáticos (CSV).
- Conocimientos de convergencia IT/OT y sistemas MES.
- Conocimientos de procesos de digitalización. Capacidad de trabajo en equipos multidisciplinares, de gestión de proyectos y de comunicación.

Esto es lo que ofrecemos: Somos mentes curiosas con distintas procedencias, perspectivas y experiencias vitales. Celebramos la diversidad en todas sus dimensiones, porque creemos que impulsa la excelencia y la innovación, las cuales son indispensables para mejorar nuestra capacidad de liderazgo en ciencia y tecnología. Abrir puertas y oportunidades es nuestro compromiso para que todo el mundo crezca y se desarrolle a su propio ritmo. Acompáñanos a crear una cultura de inclusión y pertenencia con impacto en millones de personas y que nos empodera a aplicar la magia y abanderar el progreso humano.

Envíanos tu solicitud ahora mismo y sé parte tú también de este equipo tan diverso.

Job Requisition ID: 280217 **Location:** Mollet del Valles

Career Level: C - Professional (1-3 years)

Working time model: Full-time

North America Disclosure

The Company is committed to accessibility in its workplaces, including during the job application process. Applicants who may require accommodation during the application process should speak with our Candidate Services team at 844-655-6466 from 8:00am to 5:30pm ET Monday through Friday. If you are a resident of a Connecticut or Colorado, you are eligible to receive additional information about the compensation and benefits, which we will provide upon request. You may contact 855 444 5678 from 8:00am to 5:30pm ET Monday through Friday, for assistance.

Notice on Fraudulent Job Offers

Unfortunately, we are aware of third parties that pretend to represent our company offering unauthorized employment opportunities. If you think a fraudulent source is offering you a job, please have a look at the following information.

Apply now A

Legal Disclaimer | Privacy Statement | Terms of Use | Corporate Homepage

Copyright 2022 Merck KGaA, Darmstadt, Germany