

## Data scientist: (H/M):

Lo esencial:	Competencias:	Perfil:
<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Contrato indefinido</li> <li>❖ Parcialmente elegible al teletrabajo</li> <li>❖ Electrónica de consumo</li> <li>❖ Lyon</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Javascript</li> <li>Python</li> <li>NodeJs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nivel máster</li> <li>Primera experiencia en el sector</li> </ul>

### A PROPÓSITO:

IT Link, empresa de servicios en el sector digital, especialista de los sistemas conectados

Desde hace 35 años, IT Link innova con actores mayores de la industria y de los servicios

Nuestra misión: hacer que los sistemas conectados evolucionen para optimizar y crear los productos y servicios de hoy y de mañana

Nuestra pericia se basa en 8 modelos en el centro de los sistemas conectados:

- Sensores e inteligencia empotrada
- Telecomunicaciones e IoT
- Valorización del dato
- Aplicaciones Móvil
- Seguridad operacional y ciberseguridad
- Sistemas de información Business y Web
- Ingeniería de sistemas
- Gestión de la transformación y nuevas experiencias de usuarios

### ¿POR QUÉ UNIRSE A NOSOTROS?

Volverse Linker significa:

- Apoyarse en 13 agencias en Europa, en Marruecos y en Canadá, una dirección técnica avanzada y 4 centros de I&D “made in France”
- Integrar y participar al desarrollo de una empresa de gran crecimiento
- Crear una experiencia personalizada al nivel de sus ambiciones
- Unirse a nuestra comunidad: intercambiar sus best practices y compartir momentos cordiales

Certificada Great Place To Work en 2019 y 2021, IT Link es una empresa que se enfoca en la proximidad con nuestros 675 colaboradores y en la innovación tecnológica (vehículos autónomos, ciudades inteligentes, biomédico del futuro, Smart Apps...)

## DESCRIPCIÓN DEL PUESTO:

¡Nuevo proyecto en la región de Lyon! Tenemos varias oportunidades similares en todo el sector francés.

En el marco del desarrollo de nuestras actividades en la región de Lyon, buscamos a un **Data Scientist** para unirse a un proyecto en uno de nuestros clientes, líder mundial en el sector del control calidad del vidrio. Como tal, participarás a la mejora del proceso de fabricación pasando por la utilización de datos colectados a lo largo de la cadena de fabricación. Tendrás que integrar los datos y transformarlos para hacerlos utilizables. Como tal, te encargarás de estas misiones:

- Crear gráficos para extraer información
- Analizar los vínculos entre los datos a partir de la herramienta proporcionada
- Crear tablas de datos transformadas
- Redactar informes de actividades
- Participar a la mejora de la herramienta
- Realizar una vigilancia tecnológica frecuente en futuros productos "Data".

## PERFIL:

Con una formación de máster en informática o equivalente, cuentas con una primera experiencia en data engineering.

Tienes un nivel de inglés sencillo, eres curioso, proactivo, te gusta comunicar y aprender nuevas tecnologías.

Con competencias iguales, el puesto está abierto a las personas discapacitadas.

### Competencias:

- Análisis de datos
- Conocimiento de los lenguajes: Javascript, Python, C#
- Conocimiento de las tecnologías: Node.js, RabbitMq, HTTP (SOAP, REST), InfluxDB, Grafana
- Conocimientos de Cloud Azure es una ventaja.

## Las ventajas de la vida en IT Link:

- ✓ Mutua 100% digital y vales de restauración
- ✓ Abono de transportes públicos 100% cubierto
- ✓ Seguimiento de carrera personalizado y cursos de formación
- ✓ Ayuda a la movilidad

## PROCESO DE RECLUTAMIENTO:

Un proceso con etapas simples:

- Citas con los equipos Business y Reclutamiento para darse a conocer y validar la adecuación entre su proyecto profesional y nuestras actividades
- Un acompañamiento por encuentros con el cliente: tomamos el tiempo para presentar el contexto y las expectativas técnicas antes y asistimos con usted a la cita con el prescriptor técnico. ¡Es hora de descubrir el entorno del proyecto en el cual tendrás que trabajar!
- ¿El feedback está positivo? ¡Finalizamos los trámites administrativos y te recibimos entre los Linkers gracias a nuestro circuito de integración personalizado!

## ¿Te interesa este puesto?

¡Contáctame con esta dirección!

[agidon@itlink.fr](mailto:agidon@itlink.fr)

Web: <https://itlink.fr/>