



## **Maestro de Maquina & Mago del Alambre—Técnico de Producción**

Se puede hacer cosas increíbles. Y, ¡se las puede hacer en solo 4 días! Es cierto, solo hay que trabajar 4 días a la semana (10 horas al día), y se puede trabajar con las maquinas especializadas y robots.

Le espera que nuestro “Técnico de Producción” fabrique piezas del alambre de acero a las especificaciones exactas. Es exigente, pero va a tener las habilidades para hacer correr la máquina, observar las operaciones, inspeccionar las partes, y comunicarse con un equipo dedicado.

Estamos creciendo, y ¡se puede crecer con nosotros! WireTech Fabricators es un líder de proveedores de los productos fabricados y personalizados para muchas distintas industrias. Tenemos un ambiente buenísimo para trabajar, un equipo de líderes que les apoya a los empleos, y recientemente hemos aumentado nuestro salario por hora para los asociados nuevos al \$13/hora. Si tienes las habilidades, empezamos más alto. AHORA es el tiempo para aprovechar:

- Trabaja 4 días a la semana, con fines de semana de 3 días que se puede pasar con amigos y familia.
  - Sobretiempo puede ser obligado basado en la cantidad de trabajo que exista.
- Los beneficios competitivos, que incluyen seguros del médico, dentista, la vista, días festivos pagados, vacaciones pagadas, 401k, y cuidado urgente sin copago
- El salario aumenta después de 90 días, y la oportunidad de aumentar aún más—con la potencial hasta 30% después de 1 año
- Incentivos bonos, incluyendo un bono para empezar
- Programas de formación presencial
- La oportunidad de crecer con la empresa

### **Lo que debe HACER**

- Estar listo para aprender; no es necesario tener experiencia; le proveemos el entrenamiento al trabajo
- Encender la máquina, empezar la alimentación, y observar las operaciones
- Inspeccionar visualmente las partes de los alambres para verificar que conformen a las especificaciones
- Cuida la máquina y los equipos, hacer mantenimiento necesario en e; equipo antes de operar.

### **Lo que nos gusta sobre USTED**

- Tiene la capacidad de resolver los problemas, rápidamente identifica y resuelve los desafíos, solo o con los grupos.
- Tiene las habilidades técnicas y quiere seguir con entrenamiento y las oportunidades de desarrollarse y crecer en una carrera del largo plazo.
- Demuestra iniciativa, siempre listo para trabajo voluntario y hacer actividades para mejorarse

- Vigila su propia cualidad, y busca maneras para mejorar y promover la cualidad
- La seguridad y la protección son importantes para usted, y utiliza el equipo y los materiales correctamente y nos informa de las condiciones inseguras
- ¡BONO! Tiene conocimiento del software de Work Wise Manufacturing (¡también, le podemos entrenar!)
- Tiene un diploma de la escuela secundaria o Certificado de Graduación de la Educación General (GED), O 1 a 3 meses de experiencia relacionada.
- Físicamente, se puede estar de pie, andar, y sentarse, y a veces levantar y/o mover hasta 50 libras

Mientras que hace el trabajo, normalmente está cerca de partes mecánicas que se mueven, y a veces expuesto a la vibración. Las acomodaciones razonables pueden estar hechas para que los individuos con discapacidades puedan hacer las funciones esenciales.

### **Quiénes SOMOS**

Hace más de 65 años, WireTech Fabricators ha estado comprometido al mejorar continuo por el uso de las prácticas mejores, el empoderamiento de la fuerza del trabajo, y la tecnología más nueva (¿mencionamos que tenemos robots?)

¿Qué nos motiva? La honestad, la integridad, la dedicación, y el deseo. Vivimos por los valores de la empresa de la comunicación, la creatividad, y la credibilidad para proveer los productos diseñados y servicios de alta calidad.

WireTech Fabricators es un Empleador de Igualdad de las Oportunidades.

Si tiene interés en nuestro equipo, por favor nos escribe un email con su información al [Careers@wiretechfab.com](mailto:Careers@wiretechfab.com) o nos envía su hoja de vida directamente a:

WireTech Fabricators  
Attn: Human Resources  
124 E Leeward Street  
Sturgeon Bay, WI 54235