

PRODUCTION POSITION

PUESTO DE PRODUCCIÓN



Lead Welder

In 1985, Mike and Kim Crabb founded Diamond C with a small team and a big dream. Over the years, the company has grown significantly, now employing over 900 team members. Diamond C remains a family-owned and operated business, with a strong emphasis on our foundational “Do Work, Love Strong” culture, which is based in Mt. Pleasant, TX.

We are unwavering in our commitment to more – more process improvements, more sustainable manufacturing, and more opportunities for our team. Our purpose is to fuel the growth and success of our team members, customers, and community. We're dedicated to being a positive force for change and using our expertise to make a meaningful impact on our community abroad.

Purpose:

As a Station Lead - MIG Welding, you'll play a hands-on role in guiding daily activities in the welding station, helping ensure that team members meet safety, quality, and production standards. This role focuses on supporting the team in welding trailer components, maintaining an organized workspace, and assisting with basic troubleshooting on equipment and materials as needed. If you are skilled in MIG welding and enjoy taking on responsibilities to help maintain workflow and quality, this role is for you.

Responsibilities:

- Support team members in performing welding tasks, ensuring they adhere to safety protocols and meet quality expectations.
- Step in to weld components using manual or semi-automatic equipment in various positions (1G, 2G, 3G, 4G) when required to keep production on track.
- Assist in promoting a safe and organized workspace, addressing basic safety issues, and encouraging adherence to 5S Safety Standards.
- Check the fit-up and assembly of welded components to verify alignment with specifications, notifying the supervisor of any quality concerns.
- Ensure welding equipment and materials are available and organized, maintaining cleanliness and readiness at the workstation.
- Report any defective materials, equipment issues, or process obstacles to the supervisor promptly.
- Communicate effectively with team members to manage workflow and maintain productivity, supporting a collaborative environment.
- Perform additional related tasks as directed by the supervisor to support the team and production goals

Qualifications:

- Proven Experience in MIG Welding in a production or manufacturing environment.
- Knowledge of Welding Techniques: Familiarity with basic design techniques, blueprint reading, and welding in various positions (vertical, flat, overhead).
- Safety Awareness: Understanding of 5S Safety Standards and a commitment to maintaining a safe working environment.
- Attention to Detail: Ability to inspect work for accuracy and alignment with quality standards.
- Physical Requirements: Capable of lifting up to 50 pounds and working in an environment with odor, noise, dust, heat, and airborne particles.
- Communication Skills: Ability to follow and give clear instructions, supporting the flow of communication within the team.
- Organizational Skills: Ability to manage time effectively and keep the workspace orderly.

Benefits:

- Medical
- Dental
- Vision
- Long and Short Term Disability
- Employer Paid 25K Life Insurance
- Other Supplemental Policies
- Physical Wellness Program
- Paid Maternal/Paternal Leave
- Tuition Reimbursement Program
- 401(k) & Company Match
- Scholarship

We encourage and welcome applicants with any and all backgrounds, experiences, abilities, and competencies. All decisions regarding hiring, promotion, discipline, and discharge are based on qualifications, merit, and the needs of the business. We are an equal opportunity employer.

Acknowledgement - I agree and accept the offer and responsibilities as stated above:

Print Name: _____

Date: _____

Signature: _____



LIDER DE ESTACION- SOLDADURA MIG

En 1985, Mike y Kim Crabb fundaron Diamond C con un equipo pequeño y un gran sueño. A lo largo de los años, la empresa ha crecido significativamente y ahora emplea a más de 900 miembros del equipo. Diamond C sigue siendo una empresa operada y de propiedad familiar, con un fuerte énfasis en nuestra cultura fundamental de "Trabajar, amar fuerte", que tiene su sede en Mt. Pleasant, TX.

Somos inquebrantables en nuestro compromiso con más: más mejoras en los procesos, una fabricación más sostenible y más oportunidades para nuestro equipo. Nuestro propósito es impulsar el crecimiento y el éxito de los miembros de nuestro equipo, clientes y comunidad. Estamos dedicados a ser una fuerza positiva para el cambio y utilizar nuestra experiencia para generar un impacto significativo en nuestra comunidad en el extranjero.

Objetivo:

Como líder de estación - Soldadura MIG, desempeñará un papel práctico guiando las actividades diarias en la estación de soldadura, ayudando a garantizar que los miembros del equipo cumplan con los estándares de seguridad, calidad y producción. Este puesto se centra en ayudar al equipo a soldar los componentes del remolque, mantener un espacio de trabajo organizado y ayudar con la resolución de problemas básicos en equipos y materiales según sea necesario. Si tiene experiencia en soldadura MIG y le gusta asumir responsabilidades para ayudar a mantener el flujo de trabajo y la calidad, este puesto es para usted.

Responsibilities:

- Apoyar a los miembros del equipo en la realización de tareas de soldadura, asegurándose de que cumplan con los protocolos de seguridad y las expectativas de calidad.
- Intervenir para soldar componentes utilizando equipos manuales o semiautomáticos en varias posiciones (1G, 2G, 3G, 4G) cuando sea necesario para mantener la producción en marcha.
- Ayudar a promover un espacio de trabajo seguro y organizado, abordar cuestiones de seguridad básicas y fomentar el cumplimiento de las normas de seguridad 5S.
- Verificar el ajuste y el montaje de los componentes soldados para verificar la alineación con las especificaciones, notificando al supervisor cualquier problema de calidad.
- Asegurarse de que los equipos y materiales de soldadura estén disponibles y organizados, manteniendo la limpieza y la preparación en la estación de trabajo.
- Informar de inmediato al supervisor sobre cualquier material defectuoso, problema con el equipo u obstáculo en el proceso.
- Comunicarse de manera eficaz con los miembros del equipo para gestionar el flujo de trabajo y mantener la productividad, apoyando un entorno colaborativo.
- Realizar tareas relacionadas adicionales según lo indicado por el supervisor para apoyar al equipo y los objetivos de producción.

Qualifications:

- Experiencia en soldadura MIG en un entorno de producción o fabricación.
- Conocimiento de técnicas de soldadura: familiaridad con técnicas básicas de diseño, lectura de planos y soldadura en varias posiciones (vertical, plana, sobre la cabeza).
- Conciencia de seguridad: comprensión de las normas de seguridad 5S y compromiso de mantener un entorno de trabajo seguro.
- Atención al detalle: capacidad para inspeccionar el trabajo para comprobar su precisión y alinearse con los estándares de calidad.
- Requisitos físicos: capacidad para levantar hasta 50 libras y trabajar en un entorno con olores, ruido, polvo, calor y partículas en el aire.
- Habilidades de comunicación: capacidad para seguir y dar instrucciones claras, apoyando el flujo de comunicación dentro del equipo.
- Habilidades organizativas: capacidad para gestionar el tiempo de forma eficaz y mantener el espacio de trabajo ordenado.

Beneficios:

- Médico
- Dental
- Visión
- Incapacidad a largo y corto plazo
- El empleador pagó un seguro de vida de 25.000
- Programa de Bienestar Físico
- Licencia maternal/paternal remunerada
- Programa de reembolso de matrícula
- 401(k) y contrapartida de la empresa
- Beca

Bienvenida a solicitantes con todos y cada uno de los antecedentes, experiencias, habilidades y competencias. Todas las decisiones relativas a contratación, ascenso, disciplina y despido se basan en las calificaciones, el mérito y las necesidades del negocio. Somos un empleador que ofrece igualdad de oportunidades.

Reconocimiento: Estoy de acuerdo y acepto la oferta y las responsabilidades establecidas anteriormente:

Nombre impreso: _____ Fecha: _____

Firma: _____