

Polymechaniker Montage (m/w/d)

Temp & Fest Jobregion: Zürich Stellenprozenze: 100%



Beschreibung

Unser Kunde ist ein führendes Unternehmen im Bereich nachhaltiger digitaler Technologien. Mit rund 850 Mitarbeitenden weltweit entwickelt es innovative Kompressionssysteme für die Energie- und Chemiebranche und leistet so einen aktiven Beitrag zur klimafreundlichen Transformation. Zur Verstärkung des internationalen Teams suchen wir eine engagierte Fachkraft, die nachhaltige Lösungen mitgestalten und sich in einem dynamischen Umfeld weiterentwickeln möchte.

Polymechaniker Montage

Aufgaben

- Fachgerechte Montage von Kompressorkomponenten
- Entgraten und Verputzen von Bauteilen
- Durchführung von Drucktests an Kompressorgehäusen zur Sicherstellung der Dichtheit
- Aufbau und exaktes Ausrichten von Kompressorensträngen
- Unterstützung beim Aufbau von Skids für das Packaging
- Sicherer Umgang mit Krananlagen (Funk- und Hängetastersteuerung)

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als Polymechaniker, Industriemechaniker oder Anlagenmonteur
- Erfahrung in der mechanischen Montage
- Kranprüfung (Funk & Birne) ist zwingend erforderlich
- Gute Deutschkenntnisse
- Gute Kenntnisse in der Anwendung von IT-Programmen
- Teamgeist, Zuverlässigkeit und ein hoher Anspruch an Qualität

Wir bieten

- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit
- Modernes Arbeitsumfeld
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Anstellungsbedingungen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Zögern Sie nicht und stellen Sie uns noch heute online Ihre kompletten

BERATER



Tania Paredes
+41 52 269 10 02

Seniority Level
Mitarbeiter

Berufskategorie
Elektro & Mechanik

Stellenprozent
100%

Jobtyp
Temp & Fest

Referenz-Nr.
TPA-EM-TH-44623

Jobregion
Zürich



Bewerbungsunterlagen zu.

Wir freuen uns auf Sie!

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen - unabhängig von Geschlecht, sozialer Herkunft, Religion, Alter und Identität. Zur leichteren Lesbarkeit und besseren Verständlichkeit verwenden wir nur eine Gender-Form. Selbstverständlich sind im jeweiligen Kontext alle Genderformen gleichermassen gemeint.

Unser Bewerbungsprozess

