

Montagemitarbeiter (m/w/d)



Temporär Jobregion: Illnau-Effretikon Stellenprozent: 100%

Beschreibung

Für ein etabliertes Schweizer Industrieunternehmen mit Spezialisierung auf hochpräzise Messtechnik suchen wir eine engagierte und sorgfältige Persönlichkeit für den Bereich Feinmechanik und Endmontage.

Montagemitarbeiter (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Präzises Bearbeiten und Nacharbeiten feinmechanischer Komponenten
- Montage, Einstellung und Feinjustierung von Präzisionsmessgeräten
- Sicherstellen einer hohen Mass- und Oberflächenqualität
- Durchführung von Qualitätsprüfungen sowie Dokumentation der Prüfergebnisse
- Mitarbeit bei der Endmontage verschiedener Baugruppen
- Unterstützung bei der kontinuierlichen Verbesserung von Fertigungs- und Montageprozessen

Ihr Profil

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung, beispielsweise im Maschinen-, Apparate- oder Feinwerkbereich
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Feinmechanik, Präzisionsmontage oder einer vergleichbaren Tätigkeit
- Sehr gutes technisches Verständnis sowie ausgeprägtes handwerkliches Geschick
- Exakte, zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise mit hohem Qualitätsanspruch
- Geduld und Konzentrationsfähigkeit für präzise, wiederkehrende Arbeiten
- Teamorientierte, flexible und verantwortungsbewusste Persönlichkeit
- Körperliche Belastbarkeit sowie Interesse an einer langfristigen Anstellung

Wir bieten

- Eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Modern eingerichteter Arbeitsplatz in einem ruhigen und kollegialen Arbeitsumfeld
- Attraktive Anstellungsbedingungen mit fortschrittlichen Sozialleistungen
- 40-Stunden-Woche mit Gleitzeit
- Keine Schichtarbeit
- Gründliche Einarbeitung sowie langfristige Entwicklungsmöglichkeiten

BERATER



Perihan Ilhan
+41 71 913 80 83

Seniority Level
Mitarbeiter

Berufskategorie
Elektro & Mechanik

Stellenprozent
100%

Jobtyp
Temporär

Referenz-Nr.
PIL-EM-T-54286

Jobregion
Illnau-Effretikon

Sind Sie eine präzise arbeitende Fachperson mit Leidenschaft für Feinmechanik und Qualität? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

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

