

Schlosser, Mechaniker, Mechatroniker (m/w)

im Bereich Altlasten-/Grundwassersanierung gesucht



IBL gehört zu der renommierten, bundesweit und international tätigen **Mull und Partner Firmengruppe**. Die M&P Group gehört mit neun eigenständigen Gesellschaften und mehr als 450 qualifizierten Mitarbeitern an 18 nationalen und internationalen Standorten zu den größten familiengeführten Ingenieurdienstleistern in Deutschland.

Als eigenständige Gesellschaft innerhalb der Gruppe ist **IBL** ein seit über 30 Jahren erfolgreiches Ingenieurunternehmen, mit besonderer Kompetenz bei der Bearbeitung umwelt-, rückbau- und geotechnischer Aufgaben, der Altlasten- und Grundwassersanierung sowie der Entwicklung von Altstandorten.

Unsere Ingenieure, Geologen und Techniker und Schlosser entwickeln und bauen innovative Anlagen zur Abluft-, Grundwasser- und Wasserreinigung.

Interessiert?

Dann freuen wir uns über Ihre vollständige, aussagekräftige Bewerbung mit Angabe des möglichen Eintrittstermins, möglichst per E-Mail an: ibl@ibl-umweltfactory.de

Wir bieten Ihnen eine facettenreiche Tätigkeit in dem spannenden Entwicklungsbereich der Altlastensanierung und Grundwasserbehandlung mittels innovativer Sanierungsverfahren.

Zu Ihren Tätigkeitsschwerpunkten gehören:

- Zusammenbau, Montage, Steuerung und Betrieb unserer Boden- und Grundwasserreinigungsanlagen
- Koordination von Subunternehmen (Brunnenbau, Leitungsbau, Elektrik)
- Durchführung von Wartungs- und Reparaturarbeiten, Pilotversuche
- Montage und Kalibrierung von Messgeräten
- Korrektur von Anlagenbetriebsführungen und deren Dokumentation
- Revision und Ertüchtigung von Altanlagen im Rücklauf
- Eigenverantwortliche Werkstattbetreuung und Materialverwaltung
- Technische Abstimmung mit Kunden

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Schlosser, Mechaniker, Mechatroniker im Bereich Anlagenmechanik, Wasseraufbereitung, Gas- und Wasserinstallation oder vergleichbar
- Geschick bei Montage und Installation von Apparaten und Systemen
- Gute Kenntnisse im Bereich Schweißen, Rohrleitungsbau
- Kenntnis der relevanten DIN- und VDE-Normen
- Teamfähigkeit, sowie selbständiges Arbeiten
- Bereitschaft zu mehrtägigen Einsätzen zur Montage, Anlagenwartung
- Führerschein

Wir bieten:

- Einen bei namhaften Kunden anerkannten und sehr gut aufgestellten Arbeitgeber
- Entwicklungspotential im Bereich Werkstatt- und Betriebsführung
- Bestes Arbeitsklima in einem hoch kompetenten und erfahrenen Projektteam
- Eine attraktive Vergütung sowie gute Entwicklungsmöglichkeiten