



Servicetechniker/in* (m/w/d)

Schwerpunkt „Messtechnik im Fernwärmeleitungsbau“

1 Stelle - Vollzeit

Unternehmen: STURM Isotech GmbH & Co. KG – Kompetenzzentrum Fernwärme

Standort Geschäftsstelle: 38444 Wolfsburg, Wolfsacker 1a, Industriegebiet Heinenkamp II

Einsatzort: Schwerpunkt Region Wolfsburg

Beschäftigungsart: Vollzeit, 40-Stunden-Woche, Gehaltsempfänger*

Voraussetzung: Zertifizierter Muffenmonteur* nach AGFW FW 603 mit langjähriger Erfahrung

Über uns

Wir, die STURM Isotech GmbH & Co. KG, sind mit unserem **Kompetenzzentrum Fernwärme** ein zertifiziertes Unternehmen, das stetig wächst und die Branche aktiv mitgestaltet. Unsere Kernkompetenzen liegen in den Bereichen **BERATUNG**, **BILDUNG** und **BAU**: Wir beraten Energieversorger, Netzbetreiber und Stadtwerke, qualifizieren Fachkräfte und liefern Spezialmaterial für den Fernwärmeleitungsbau.

In unserem modernen Schulungszentrum in Wolfsburg bieten wir praxisnahe Schulungen an, die die Branche optimal auf aktuelle und zukünftige Herausforderungen vorbereiten. Als neu anerkannte Prüfstelle nach AGFW FW 604 tragen wir aktiv zur Sicherung und Weiterentwicklung hoher Qualitäts- und Sicherheitsstandards bei und qualifizieren Fachkräfte gezielt weiter.

Seit 2011 stehen wir darüber hinaus für durchdachte Lösungen im Bau und in der Instandhaltung von Kunststoffmantelrohrsystemen. Unser Leistungsspektrum reicht von Netzüberwachung und Leckageortung über Reparaturen und Nachdämmung bis hin zur Fertigung individueller Sonderformteile. Dabei begleiten wir Projekte ganzheitlich – von der ersten Planung bis zur normkonformen Ausführung. Unsere Lösungen sind praxiserprobt, systemunabhängig und auf höchste Betriebssicherheit ausgelegt.

Aktuell befinden wir uns in einer spannenden Phase des Wandels und Ausbaus – mit neuen Strukturen, digitaler Transformation und einer klaren Vision für die Zukunft. Genau jetzt suchen wir **dich** zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Messtechnik!

Wenn du Wert auf ein modernes, agiles Umfeld legst, Freude an technischen Herausforderungen hast, gerne mit Menschen in Kontakt trittst und eine Aufgabe suchst, bei der du wirklich etwas bewegen kannst, dann bist du bei uns genau richtig.

Deine Rolle als Servicetechniker* Schwerpunkt „Messtechnik im Fernwärmeleitungsbau“:

Als Servicetechniker* bei STURM Isotech hast du die Möglichkeit, deine berufliche Entwicklung in einem innovativen und zukunftsorientierten Unternehmen voranzutreiben. Mit deinem hohen Qualitätsbewusstsein und deiner langjährigen, ausgezeichneten Erfahrung sorgst du dafür, dass die Verfügbarkeit der Fernwärme gesichert ist und Störungen und Leckagen schnell identifiziert und behoben werden.

Dein Aufgabengebiet

Als Servicetechniker* wirst du Teil unseres engagierten Teams und übernimmst eine Schlüsselrolle bei der messtechnischen Überwachung und Qualitätssicherung von Fernwärmeleitungen. Nach einer umfassenden Einarbeitung in unsere Abläufe und Arbeitsstrukturen erwarten dich eigenverantwortliche Aufgaben:

- Installation, Kalibrierung und Wartung von Messgeräten zur Netzüberwachung und Fehlerortung sowie anderer relevanter Technologien.
- Kontinuierliche/systematische Messungen an Mantelrohrverbindungen, Abzweigen, Schweißnähten und Verdrahtungen zur Qualitätssicherung.
- Präzise Lokalisierung von Leckagen und Funktionsstörungen an Fernwärmeleitungen sowie Einleitung von Instandsetzungsmaßnahmen einschließlich der Erstellung von Handlungsempfehlungen.
- Systematische und digitale Überprüfung von Nah- und Fernwärmenetzen, Durchführung von Kontrollmessungen mit analogen und digitalen Systemen, Analyse und Auswertung der Messungen zur Identifizierung von Isolations- und Funktionsfehlern.
- Dokumentation der Messwerte und Erstellung detaillierter Berichte (Text und Bild)
- Installation und Inbetriebnahme von stationären Überwachungsgeräten einschließlich Sicherheitsprüfungen und Kundens Schulung.

Das bringst du mit

- Zertifizierung zum Muffenmonteur* nach AGFW FW 603, nicht länger als 6 Monate abgelaufen
- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung oder technischer Studienabschluss
- Langjährige Erfahrung in der Fernwärmetechnik oder einem verwandten technischen Bereich
- Vertiefte Kenntnisse der Verdrahtungsregeln der Leckwarnsensorik (BRANDES, NiCr, EMS, nordisch, HDW-Hagenuk, Isotronik)
- Fundierte Kenntnisse in der Mess- und Regeltechnik sowie sehr gute Erfahrung im Umgang mit unterschiedlichen Messmethoden und -geräten für Fernwärmeinstallationen
- Ausgeprägtes technisches Verständnis und analytisches Denkvermögen zur Interpretation und Analyse von elektrischen Messdaten
- Sehr gutes Qualitätsverständnis, präzise Durchführung einzelner Arbeitsschritte und hohe Kontrollfähigkeit zur Qualitätssicherung

- Fähigkeit zur klaren, fehlerfreien Dokumentation sowie schnelle Reaktionsfähigkeit bei Störungen
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit in Wort und Schrift
- Teamplayer mit Leidenschaft, Motivation sowie kunden- und mitarbeiterorientiertem Handeln
- Selbstständige, eigenverantwortliche und zuverlässige Arbeitsweise
- Gute bis sehr gute Kenntnisse in MS Office und ausgeprägte Organisationsfähigkeit
- Führerschein Klasse B (PKW/Kleinbus)
- Hohe Reisebereitschaft mit wechselnden Einsatzorten und Bereitschaft zu regelmäßigen Übernachtungen (bis zu 3x pro Woche möglich)

Das bieten wir dir

- Überdurchschnittliche Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten
- 4-Tage-Woche (nach Absprache)
- Volle Reisekosten- und Wegezeitenvergütung
- Dienstwagen mit Maschinen und Werkzeugen auf hohem technischem Niveau
- Diensthandy, dienstliches iPad und Notebook (für den Zugriff auf technische Handbücher, Pläne und Dokumentationen)
- Arbeitskleidung
- Regelmäßige Schulungen und Fortbildungen
- Unterstützung bei der beruflichen Weiterbildung (z.B. Zertifikate, Fachlehrgängen)
- Aufstiegschancen im Unternehmen
- Hohe Sozialleistungen (z.B. betriebliche Krankenversicherung)
- Regelmäßige Teamevents und Betriebsfeiern
- Offene Kommunikationskultur und flache Hierarchien
- Modernste IT-Ausstattung und Gerätetechnik
- Digitale Erfassung und Verwaltung von Arbeitsaufträgen und Berichten

Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung an info@sturm-isotech.de

Deine Ansprechpartnerin: **Diana Basile**

STURM Isotech GmbH & Co. KG

Wolfsacker 1a

38444 Wolfsburg

Telefon +49 (0)5308 521005-0

* Wir schreiben in der männlichen Form, meinen aber immer **alle Geschlechter (m/w/d)** gleichermaßen. Bei STURM Isotech zählt für uns dein Können – nicht dein Geschlecht.