



Stellenausschreibung

Leiter Expertenteam Instandhaltung Gießbetrieb (m/w/d) in unserem Konverterstahlwerk

Laufende Nr.: 117/2023
Eisenhüttenstadt, den 13.09.2023

Über uns

ArcelorMittal gehört zu den größten Stahlherstellern weltweit. Um einen entscheidenden Beitrag zur Schaffung von Klimaneutralität leisten zu können, müssen wir den gesamten Lebenszyklus des Stahls dekarbonisieren – begonnen beim Abbau bis hin zur Herstellung. Für die Bewältigung dieser Herausforderung benötigen wir die Unterstützung großartiger Menschen.

ArcelorMittal Eisenhüttenstadt, ein modernes integriertes Hüttenwerk mit hochmodernen Anlagen und Technologien, ist Teil der internationalen Gruppe und gilt als größter industrieller Entwicklungskern in Ostbrandenburg. Wir suchen Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt, um mit uns die Zukunft an unserem Standort Eisenhüttenstadt zu gestalten!

Ihre Aufgaben

- Organisation einer ergebnisorientierten und wirtschaftlichen Instandhaltung im Bereich Gießbetrieb Stahlwerk
- gezielte Weiterentwicklung der Instandhaltung zur Erfüllung technologischer Erfordernisse im Gießbetrieb Stahlwerk
- Planung, Koordinierung und Umsetzung von Maßnahmen zur Gewährleistung der Instandhaltungs- und Produktionssicherheit
- Vorbereitung, Sicherung, Durchführung, Kontrolle und Analyse der Erhaltungsmaßnahmen im entsprechenden Zuständigkeitsbereich
- Sicherung einer hohen Produktionswirksamkeit der Stranggussanlagen, der Verteilerwirtschaft und Anlagen der Brammenadjustage im Stahlwerk durch fachliche Führung des Instandhaltungsprozesses in Zusammenarbeit mit den technischen Experten des Bereiches
- Planen, Leiten und Koordinieren der Aufgaben des Expertenteams der Instandhaltung Stranggussanlage hinsichtlich der elektrotechnischen Anlagen, Automatisierungstechnik, Rechnerprogrammierung, Wartung und Pflege der Hard- und Software sowie Koordinierung der Aufgaben von Mechanik, Hydraulik, Pneumatik und Medientechnik an den Anlagen des Gießbetriebes und der Adjustage
- Koordination der Entwicklung von Anwenderlösungen für den Bereich Stranggussanlage
- Abstimmung aller Leistungen zur optimalen Erfüllung der Zielvorgaben im Rahmen geltender Verträge
- Analysetätigkeiten zur Ermittlung von Störursachen und Schwachstellen der technologischen Ausrüstungen sowie Hard- und Softwaretechnik
- Planen von Reparaturen und Organisieren der Fremdfirmenbetreuung bei Reparaturmaßnahmen im Bereich Stranggussanlage
- Organisieren und Sichern fachlicher Qualifikationen des Expertenteams Instandhaltung Stranggussanlage
- Strukturieren organisatorischer Maßnahmen zur Bereitstellung von Baugruppen, Ersatzteilen und anlagenspezifischem Material zur Prophylaxe und Störbeseitigung
- Überwachen und Einhalten des Instandhaltungsbudgets im Bereich Instandhaltung Stranggussanlage
- Absichern der Auftragsrealisierung von Instandhaltungsmaßnahmen
- Erstellen und Bewerten von Projektunterlagen für geplante Maßnahmen
- Bewerten und Auswählen von Verbesserungsvorschlägen im Rahmen von WCM und Ideema
- Planen von Revisionen gemäß den gesetzlichen, betrieblichen und außerordentlich festgelegten Vorschriften
- Steuerung der Durchführung und Kontrolle von Revisionen an überwachungspflichtigen Anlagen des Gießbetriebes
- Maßnahmenkoordinierung für die Bereiche Arbeitssicherheit sowie Gesundheits-, Umwelt- und Brandschutz gemäß den gesetzlichen und betrieblichen Vorschriften
- Vorbereitung und Mitarbeit bei Audits sowie Mitarbeit und Leitung in Projektteams
- Ständige fachliche und persönliche Qualifizierung zur Aufgabenerfüllung
- Zuarbeit zu regelmäßigen Datenerhebungen, Analyse betriebswirtschaftlicher Betriebsdaten, Erarbeitung und Interpretation von Analysen
- Erarbeitung von Entscheidungsempfehlungen sowie Arbeits- und Handlungsanweisungen

Ihr Profil

Sie haben erfolgreich ein **Hochschul-/ Universitätsstudium im Bereich Elektrotechnik/Automatisierung** absolviert und verfügen über **langjährige Berufserfahrungen im Fachgebiet** sowie **gute Betriebs- und Anlagenkenntnisse**. Sie überzeugen durch einen sicheren Umgang mit dem PC, über SAP-Kenntnisse, Dispositionsvermögen sowie eine ausgeprägte Fachkompetenz.

Wir bieten

- unbefristete Direkteinstellung
- außertarifliche Vergütung
- gute Vereinbarkeit von Familie, Beruf und Privatleben (30 Tagen Jahresurlaub)
- Umsetzung von innovativen zukunftsweisenden Technologien in einem engagierten Team
- individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten und deren Förderung
- Angebot der betrieblichen Altersvorsorge
- betriebliches Gesundheitsmanagement: u.a. Gesundheitstage, Gripeschutzimpfung, Massageangebote sowie kostenlose Nutzung der Eisenhüttenstädter Schwimmhalle
- Einsatz in Normalschicht

Sie sind interessiert?

Dann senden Sie Ihre **vollständigen Bewerbungsunterlagen** (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Qualifikationsnachweise) bis zum **11.10.2023** an: henriette.lehmann@arcelormittal.com.

Für persönliche Rückfragen stehen Ihnen Dr. Andreas Müller (Tel.: 03364/ 37-8102), Enrico Daubitz (Tel.: 03364/ 37 8200) und Henriette Lehmann (Tel.: 03364/ 37-5784) gern zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

eisenhuettenstadt.arcelormittal.com